



**KATALOG
PRODUKTÓW DO
DREWNA**

TIKKURILA

Przemysłowe Wyroby do Drewna

Katalog ten stanowi krótki opis produktów do drewna będących w standardowej ofercie firmy Tikkurila Coatings. Również dostępna jest szeroka gama wyrobów przygotowywanych wg indywidualnych potrzeb klientów.

Spis treści	Strona
DO MALOWANIA WEWNĄTRZ POMIESZCZEŃ	
Wyroby wodorozcieńczalne	
Lakiery akrylowe	3
Podkład akrylowy	3
Akrylowe farby nawierzchniowe	3
Wyroby utwardzane promieniami UV	
Bezbarwna szpachla 100% UV	3
Podkład i szpachla 100 %	3
Lakiery 100% UV	3
Farba 100% UV	4
Wyroby wodorozcieńczalne utwardzane promieniami UV	4
Wyroby rozpuszczalnikowe	
Lakiery jednoskładnikowe	4
Lakiery dwuskładnikowe	4-5
Dwuskładnikowe podkłady	5
Jednoskładnikowe farby nawierzchniowe	5
Dwuskładnikowe farby nawierzchniowe	5
Bejce	
Rozpuszczalnikowe	6
Wodorozcieńczalne	6
DO MALOWANIA NA ZEWNĄTRZ	
Wyroby wodorozcieńczalne	
Lakiery akrylowe	7
Podkłady akrylowe	7
Akrylowe farby nawierzchniowe	7
Wyroby rozpuszczalnikowe	
Lakiery	7
Farby dwuskładnikowe	7
Bejce, podkłady i farby wierzchniowe	
Bejce wodorozcieńczalne	8
Bejce rozpuszczalnikowe	8
Farby nawierzchniowe wodorozcieńczalne	8
Farby nawierzchniowe rozpuszczalnikowe	8
INNE PRODUKTY	
Do malowania wewnątrz pomieszczeń	9
Do malowania na zewnątrz	9

*) Wszystkie wyroby przedstawione są w porządku alfabetycznym na stronie 10.

DO MALOWANIA WEWNĄTRZ POMIESZCZEŃ

Wyroby wodorocieńczone

Lakiery akrylowe

Akvi Combi Elektra/1

Wodorocieńczalny lakier akrylowy. Stopień połysku: półmat. Zalecany jako lakier szybko schnący do malowania mebli, drzwi, paneli, krzeseł itp. Metoda nakładania to przede wszystkim natrysk elektrostatyczny, ale również natrysk pneumatyczny oraz hydrodynamiczny.

Akvi Dipp 20, 25, 60

Wodorocieńczalny lakier akrylowy. Stopień połysku: półmat i półpołysk. Zalecany do stosowania jako uniwersalny lakier do malowania mebli i innych wyrobów drewnianych. Metoda nakładania to powlekanie przez zanurzenie.

Akvidur 20, 70

Wodorocieńczalny lakier akrylowo-poliuretanowy. Stopień połysku: półmat i połysk. Zalecany do stosowania jako uniwersalny lakier szybko schnący do malowania mebli, szafek, krzeseł, półek na książki, a także do drzwi. Metody nakładania to natrysk pneumatyczny i hydrodynamiczny oraz powlekanie przez polewanie.

Akvilac 10, 20, 30, 40, 70

Wodorocieńczalny lakier akrylowy. Stopień połysku: mat, półmat, półpołysk, połysk. Zalecany do stosowania jako uniwersalny lakier do malowania mebli i innych wyrobów drewnianych. Metody nakładania to natrysk pneumatyczny i hydrodynamiczny oraz powlekanie przez polewanie.

Akvi Topas 20, 40

Wodorocieńczalny, jednoskładnikowy lakier akrylowy. Stopień połysku: półmat, półpołysk. Zalecany do stosowania jako uniwersalny lakier do malowania mebli i innych wyrobów drewnianych. Pomalowana powierzchnia charakteryzuje się wysoką jakością oraz dobrą odpornością na czynniki chemiczne i mechaniczne. Metoda nakładania to natrysk.

Podkład akrylowy

Akvi Surf -O

Wodorocieńczalny grunt akrylowy stosowany do malowania mebli, drzwi i innych powierzchni drewnianych. Posiada dobre właściwości wypełniające, jest łatwy do szlifowania. Zalecany jako podkład pod wyroby zarówno wodorocieńczone jak i rozpuszczalnikowe. Metody nakładania to natrysk pneumatyczny i hydrodynamiczny. Kolor: biały.

Akrylowe farby nawierzchniowe

Akvi Astral Line 30

Wodorocieńczalna, półmatowa farba akrylowa. Zalecana jako podkład i farba nawierzchniowa do malowania mebli i innych powierzchni drewnianych. Bardzo szybki proces schnięcia; wg informacji udzielanych przez dostawców surowców, wyrób spełnia wymogi normy EN 713 dotyczącej zabawek dla dzieci. Metody nakładania to pędzel, powlekanie przez zanurzenie oraz natrysk pneumatyczny lub hydrodynamiczny. Kolory: biały, barwienie w systemie SYMPHONY.

Akvi Dipp 25 Paint

Wodorocieńczalna, półmatowa farba akrylowa. Zalecana jako podkład i farba nawierzchniowa do malowania mebli i innych powierzchni drewnianych. Metoda nakładania to powlekanie przez zanurzenie. Kolory: biały, czarny i kilka innych odcieni dostępnych na życzenie.

Wyroby utwardzane promieniami UV

Bezbarwna szpachla 100% UV

Uvicol

Bezrozpuszczalnikowa, epoksydowo-akrylowa, lekka szpachla utwardzana promieniami UV. Zalecana do stosowania na płaskie powierzchnie drewniane. Bardzo dobre właściwości wypełniające. Nakładanie szpachlarką walcową.

Podkład i szpachla 100% UV

Uvicol Primer

Bezrozpuszczalnikowa, epoksydowo-akrylowa, lekka szpachla utwardzana promieniami UV. Zalecana do stosowania na płaskie powierzchnie drewniane. Nakładanie szpachlarką walcową. Kolor: biały.

Lakiery 100% UV

Uvinol 850

Bezrozpuszczalnikowy, utwardzany promieniami UV, bezbarwny lakier epoksydowo-akrylowy stosowany jako grunt lub warstwa nawierzchniowa. Może być stosowany jako dodatek (5-10%) zwiększający stopień połysku. Zalecane stosowanie na płaskie powierzchnie drewniane. Dobre właściwości wypełniające. Produkt nie podlega procesowi żółknięcia. Metoda nakładania to powlekanie na walcach.

Uvinol 10, 20, 30

Bezrozpuszczalnikowy, utwardzany promieniami UV, bezbarwny, epoksydowo-akrylowy lakier nawierzchniowy. Stopień połysku: mat i półmat. Zalecane stosowanie na płaskie powierzchnie drewniane. Metoda nakładania to powlekanie na walcach.

Uvinol Sealer HB

Bezrozpuszczalnikowy, utwardzany promieniami UV gruntujący lakier epoksydowo-akrylowy. Zalecane stosowanie na płaskie powierzchnie drewniane. Dobre właściwości wypełniające. Produkt nie podlega procesowi żółknięcia. Metoda nakładania to powlekanie na walcach.

DO MALOWANIA WEWNĄTRZ POMIESZCZEŃ

Wyroby utwardzane promieniami UV Wyroby rozpuszczalnikowe

Farba 100 % UV

Specjalne wyroby produkowane na zamówienie.

Wyroby wodorozcieńczalne utwardzane promieniami UV

Luminol 25, 50

Wodorozcieńczalny lakier uretanowo-poliestrowy, utwardzany promieniowaniem UV. Stopień połysku: półmat i półpołysk. Zalecany jako warstwa gruntująca i nawierzchniowa do malowania mebli, drzwi i innych powierzchni drewnianych. Pomalowana powierzchnia charakteryzuje się bardzo dobrą odpornością na ścieranie i działanie czynników chemicznych. Metody nakładania to natrysk oraz powlekanie przez polewanie.

Luminol 25 Paint

Wodorozcieńczalna, półpołyskowa farba uretanowo-poliestrowa utwardzana promieniowaniem UV. Zalecana do malowania mebli, drzwi i innych powierzchni drewnianych. Metody nakładania to natrysk oraz powlekanie przez polewanie. Kolor: biały (NCS 0502-Y). Inne kolory na życzenie.

Lakiery jednoskładnikowe

Merit Sanding

Jednoskładnikowy, katalizowany kwasem lakier gruntujący. Zalecany jako lakier gruntujący do zabezpieczania zabezpieczonych powierzchni, mebli, drzwi i innych powierzchni drewnianych. Produkt szybko schnący, łatwy do szlifowania. Metody nakładania to natrysk, powlekanie przez polewanie i zanurzenie.

Merit Sealer W

Jednoskładnikowy, katalizowany kwasem lakier gruntujący. Zalecany do mebli. Zawiera związki chroniące przed promieniowaniem UV oraz biały pigment. Metody nakładania to natrysk, powlekanie przez polewanie i zanurzenie.

Merit Sealer

Jednoskładnikowy, katalizowany kwasem lakier gruntujący. Zalecany do mebli. Zawiera związki chroniące przed promieniowaniem UV. Metody nakładania to natrysk, powlekanie przez polewanie i zanurzenie.

Merit Combi 25

Jednoskładnikowy, półmatowy lakier katalizowany kwasem nie zawierający rozpuszczalników aromatycznych. Zalecany do mebli. Metody nakładania to natrysk, powlekanie przez polewanie i zanurzenie.

Merit Singel 10, 25

Jednoskładnikowy, nitrocelulozowy lakier nie zawierający rozpuszczalników aromatycznych. Stopnie połysku: mat i półmat. Zalecany jako uniwersalny lakier do gruntowania oraz jako warstwa nawierzchniowa do malowania mebli i innych powierzchni drewnianych. Produkt szybko schnący, łatwy do szlifowania. Metody nakładania to natrysk, powlekanie przez polewanie.

Lakiery dwuskładnikowe

Merit 20, 30, 80

Dwuskładnikowy lakier katalizowany kwasem. Stopnie połysku: półmat i połysk. Zalecany do mebli i innych powierzchni drewnianych. Dobre właściwości wypełniające. Metody nakładania to natrysk, powlekanie przez polewanie i zanurzenie.

Merit Extra 30

Dwuskładnikowy lakier katalizowany kwasem nie zawierający rozpuszczalników aromatycznych. Stopień połysku: półmat. Zalecany do mebli. Wyrób szybko schnący. Metody nakładania to natrysk, powlekanie przez polewanie.

Merit Karat 90

Dwuskładnikowy lakier katalizowany kwasem nie zawierający rozpuszczalników aromatycznych. Stopień połysku: połysk. Zalecany do mebli. Wyrób szybko schnący. Metody nakładania to natrysk, powlekanie przez polewanie.

Merit Rubin 25

Dwuskładnikowy, bardzo szybko utwardzalny lakier katalizowany kwasem. Stopień połysku: półmat. Zalecany do mebli, drzwi i innych powierzchni drewnianych. Odpowiedni do stosowania jako lakier gruntujący oraz warstwa nawierzchniowa. Metody nakładania to natrysk, powlekanie przez zanurzenie.

Merit Safir 10, 20

Dwuskładnikowy, szybko utwardzalny lakier katalizowany kwasem nie zawierający rozpuszczalników aromatycznych. Stopnie połysku: mat i półmat. Zalecany do mebli i innych powierzchni drewnianych. Odpowiedni do stosowania jako lakier gruntujący oraz warstwa nawierzchniowa. Metody nakładania to natrysk, powlekanie przez polewanie.

Merit Elektra 25, 35

Dwuskładnikowy, tiksotropowy lakier katalizowany kwasem. Stopnie połysku: półmat i półpołysk. Zalecany do mebli i innych powierzchni drewnianych. Szczególnie odpowiedni do natrysku elektrostatycznego.

DO MALOWANIA WEWNĄTRZ POMIESZCZEŃ

Wyroby rozpuszczalnikowe

Merit Topas 10, 15, 25, 50

Dwuskładnikowy lakier katalizowany kwasem nie zawierający rozpuszczalników aromatycznych. Stopnie połysku: mat, półmat, półpołysk. Dobre właściwości wypełniające. Zalecany do mebli. Wyrób szybko schnący. Metody nakładania to natrysk i powlekanie przez polewanie.

Novipur Clear HS 100

Dwuskładnikowy lakier poliuretanowy. Stopień połysku: połysk. Zalecany do mebli, drzwi, i innych powierzchni drewnianych wewnątrz pomieszczeń. Wyrób posiada dobre właściwości wypełniające, nadaje pomalowanej powierzchni twardą powłokę. Metoda nakładania to natrysk.

Novipur Clear TIX 20, 50

Dwuskładnikowy, tiksotropowy lakier poliuretanowy. Stopnie połysku: półmat i półpołysk. Zalecany do mebli, drzwi i innych powierzchni drewnianych wewnątrz pomieszczeń. Wyrób łatwy do stosowania, nadaje pomalowanej powierzchni twardą powłokę. Metody nakładania to natrysk i powlekanie przez polewanie.

Novipur Sealer HS

Dwuskładnikowy, poliuretanowy lakier gruntujący. Zalecany do mebli, drzwi, i innych powierzchni drewnianych wewnątrz pomieszczeń. Wyrób łatwy do szlifowania, posiadający bardzo dobre właściwości wypełniające. Metoda nakładania to natrysk.

Novipur Sealer ST

Dwuskładnikowy, tiksotropowy, gruntujący lakier poliuretanowy. Zalecany do mebli, drzwi i innych powierzchni drewnianych wewnątrz pomieszczeń. Wyrób łatwy do szlifowania, posiadający dobre właściwości wypełniające. Metody nakładania to natrysk i powlekanie przez polewanie.

Novipur Sealer Tix

Dwuskładnikowy, tiksotropowy, gruntujący lakier poliuretanowy. Zalecany do mebli, drzwi i innych powierzchni drewnianych wewnątrz pomieszczeń. Wyrób łatwy do szlifowania, posiadający dobre właściwości wypełniające. Metody nakładania to natrysk i powlekanie przez polewanie.

Dwuskładnikowe podkłady

Diccoplast Primer

Dwuskładnikowy podkład katalizowany kwasem. Zalecany do mebli, drzwi i innych powierzchni drewnianych. Wyrób łatwy do szlifowania o dobrych właściwościach wypełniających. Metody nakładania to natrysk i powlekanie przez polewanie. Kolory: biały i czarny (0202).

Diccoplast Plus Tix

Dwuskładnikowy, tiksotropowy podkład katalizowany kwasem nie zawierający rozpuszczalników aromatycznych. Zalecany do mebli, drzwi i innych powierzchni drewnianych, przede wszystkim z płyt MDF. Wyrób szybko schnący, posiadający dobre właściwości wypełniające, łatwy do szlifowania. Metoda nakładania to natrysk. Kolor: biały.

Diccoplast Elastic Primer

Dwuskładnikowy podkład katalizowany kwasem. Zalecany do drzwi zewnętrznych, mebli i innych powierzchni drewnianych. Wyrób szybko schnący, łatwy do szlifowania, posiadający dobre właściwości wypełniające. Metoda nakładania to natrysk. Kolor: biały.

Dicco Surf

Dwuskładnikowy lakier katalizowany kwasem nie zawierający rozpuszczalników aromatycznych. Zalecany do mebli, szafek kuchennych, drzwi i innych powierzchni drewnianych. Wyrób bardzo szybko schnący o dobrych właściwościach wypełniających, łatwy do szlifowania. Metoda nakładania to natrysk. Kolor: biały.

Dicco Surf Color

Dwuskładnikowy lakier katalizowany kwasem nie zawierający rozpuszczalników aromatycznych. Zalecany do mebli i innych powierzchni drewnianych. Wyrób szybko schnący o dobrych właściwościach wypełniających. Metoda nakładania to natrysk. Kolory: baza C, barwienie w systemie TEMASPEED. Zaleca się barwienie kolorantami w ilości zredukowanej do połowy.

Jednoskładnikowe farby nawierzchniowe

Dicco Topp 50

Jednoskładnikowa, modyfikowana farba nitrocelulozowa. Stopień połysku: półpołysk. Zalecana do mebli, drzwi i innych powierzchni drewnianych. Wyrób szybko schnący nadający się do schnięcia IRM. Metody nakładania to natrysk i powlekanie przez polewanie. Kolor: biały, różne kolory dostępne na życzenie.

Dicco Aluminium

Jednoskładnikowa farba w bazie aluminium. Do stosowania na drewniane płyty wewnątrz pomieszczeń. Metoda nakładania to natrysk. Kolory: kolory metaliczne w systemie TEMASPEED.

Dwuskładnikowe farby nawierzchniowe

Diccoplast 30, 80

Dwuskładnikowa farba katalizowana kwasem. Stopnie połysku: półmat i połysk. Zalecana jako warstwa nawierzchniowa do mebli, drzwi i innych powierzchni drewnianych, np. z płyt pilśniowych i MDF wewnątrz pomieszczeń. Farba szybko schnąca, trwała, o dobrych właściwościach wypełniających. Metody nakładania to natrysk i powlekanie przez polewanie. Kolory: barwienie w systemie TEMASPEED.

Novipur NY 100

Dwuskładnikowa farba poliuretanowa. Stopień połysku: połysk. Zalecana do mebli, drzwi i innych powierzchni drewnianych wewnątrz pomieszczeń. Farba posiada dobre właściwości wypełniające, jest łatwa do stosowania, tworzy nie żółknącą, bardzo odporną powłokę. Metody nakładania to natrysk i powlekanie przez polewanie.

Dicco Astral 25, 40

Dwuskładnikowa farba katalizowana kwasem nie zawierająca rozpuszczalników aromatycznych. Stopnie połysku: półmat i półpołysk. Zalecana jako farba nawierzchniowa do mebli i innych powierzchni drewnianych. Szczególnie przydatna do stosowania w lakierniach o szybkim cyklu produkcyjnym. Metody nakładania to natrysk i powlekanie przez polewanie. Kolory: biały (0201), NCS - biały i inne kolory na życzenie.

DO MALOWANIA WEWNĄTRZ POMIESZCZEŃ

Bejce

Rozpuszczalnikowe

Dicco Color

Bejca rozpuszczalnikowa zawierająca rozpuszczalny barwnik odporny na działanie światła. Zalecana do mebli i innych powierzchni drewnianych. Metody nakładania to natrysk, powlekanie na walcach oraz powlekanie przez zanurzenie. Kolory: karta kolorów Dicco Color, barwienie w systemie DICCO COLOR.

Dicco Lasyr

Rozpuszczalnikowa bejca do mebli i innych powierzchni drewnianych. Metody nakładania to pędzel, natrysk oraz powlekanie przez zanurzenie. Kolory: barwienie w systemie TEMASPEED dla lakierów do stosowania wewnętrznego oraz karty kolorów dla półprzeźroczystych wyrobów do drewna.

Wodorozcieńczalne

Akvi Color

Bejca wodorozcieńczalna zawierająca rozpuszczalny barwnik odporny na działanie światła. Zalecana do mebli i innych powierzchni drewnianych. Szczególnie zalecana jako warstwa pod lakiery utwardzane promieniami UV. Seria 297 jest odpowiednia do nakładania natryskowego, seria 299 do powlekania na walcach. Kolory: kilka kolorów dostępnych na życzenie.

Akvi Lasyr

Wodorozcieńczalna bejca do mebli i innych powierzchni drewnianych. Metody nakładania to pędzel, natrysk, powlekanie na walcach oraz powlekanie przez zanurzenie. Kolory: barwienie w systemie SYMPHONY dla lakierów do stosowania wewnętrznego oraz karty kolorów dla półprzeźroczystych wyrobów do drewna.

Oili Wood Oil

Szybkoschnący olej drzewny odpowiedni do stosowania do mebli, paneli, desek oraz wewnętrznych powierzchni drewnianych, jeśli wymagane jest przyjazne dla środowiska, gładkie i naturalne wykończenie powierzchni. Oili zabezpiecza powierzchnię przed brudem i wilgocią. Stopień połysku: mat.

DO MALOWANIA NA ZEWNĄTRZ

Wyroby wodorozcieńczalne

Lakiery akrylowe

Pinjalac Solid 30

Wodorozcieńczalny lakier akrylowy. Stopień połysku: półmat. Stosowany do malowania drewnianych framug okiennych i drzwi frontowych. Odpowiedni jako lakier nakładany na ciemniejsze gatunki drewna takie jak np. dąb lub powierzchnie zabezpieczone. Metoda nakładania to natrysk. Kolory: AKVI TONE oraz barwienie w systemie SYMPHONY.

Pinjalac Solid LV

Wodorozcieńczalny lakier akrylowy. Stopień połysku: półpołysk. Stosowany do malowania drewnianych framug okiennych i drzwi frontowych. Metoda nakładania to natrysk. Zalecany do stosowania w systemie trójwarstwowym. Kolor: bezbarwny.

Podkłady akrylowe

Akvi Flex Primer

Wodorozcieńczalny podkład akrylowy. Zalecany do stosowania jako podkład na drewniane framugi okienne i drzwi frontowe. Produkt szybko schnący i elastyczny. Metoda nakładania to natrysk. Kolor: biały.

Akvi Flex Flow Primer

Wodorozcieńczalny podkład akrylowy. Zalecany do stosowania jako podkład na drewniane framugi okienne i drzwi frontowe. Metody nakładania to powlekanie przez zanurzanie i polewanie. Kolor: biały.

Akrylowe farby nawierzchniowe

Akvi Flex 30, 50

Wodorozcieńczalna farba nawierzchniowa. Stopień połysku: półmat i połysk. Zalecana jako farba nawierzchniowa na drewniane framugi okienne i drzwi frontowe. Produkt szybko schnący i elastyczny. Metoda nakładania to natrysk. Kolory: biały NCS, barwienie w systemie SYMPHONY.

Wyroby rozpuszczalnikowe

Lakiery

Merit Jahti 20, 30, 80

Jednoskładnikowy lakier poliuretanowy. Stopień połysku: mat, półmat i połysk. Zalecany do malowania łodzi, podłóg, drzwi, framug okiennych i innych powierzchni drewnianych na zewnątrz i wewnątrz pomieszczeń. Zawiera związki chroniące przed wpływem promieniowania UV. Metoda nakładania to pędzel i natrysk.

Merit Jahti Pro 20, 80

Jednoskładnikowy lakier poliuretanowy. Stopień połysku: półmat i połysk. Zalecany do malowania łodzi, podłóg, drzwi, framug okiennych i innych powierzchni drewnianych na zewnątrz i wewnątrz pomieszczeń. Produkt szybko schnący zawierający związki chroniące przed wpływem promieniowania UV. Metoda nakładania to pędzel i natrysk.

Merit Elastic 50

Dwuskładnikowy lakier katalizowany kwasem. Stopień połysku: półpołysk. Zalecany do malowania drzwi i framug okiennych. Produkt szybko schnący, elastyczny, posiadający dobre właściwości wypełniające. Metoda nakładania to natrysk.

Farby dwuskładnikowe

Dicco Flex 30, 70

Dwuskładnikowa farba alkidowa modyfikowana żywicą aminową. Stopień połysku: półmat i połysk. Zalecana do malowania drzwi, okien i innych powierzchni drewnianych. Farba szybko schnąca, elastyczna i tiksotropowa. Metody nakładania to natrysk konwencjonalny i elektrostatyczny. Kolory: biały NCS, barwienie w systemie TEMASPEED.

Novipur 40

Dwuskładnikowa farba poliuretanowo-akrylowa. Stopień połysku: półmat. Zalecana do malowania mebli, powierzchni z płyty pilśniowej i sklejk. Farba charakteryzuje się dobrą odpornością na wysokie temperatury. Metody nakładania to natrysk, powlekanie na walcach oraz polewanie. Kolory: barwienie TEMASPEED.

DO MALOWANIA NA ZEWNĄTRZ

Bejce, podkłady i farby nawierzchniowe

Bejce Wodorozcieńczalne

Pinjacolor

Wodorozcieńczalna, przeświecająca bejca. Zalecana do malowania drzwi, framug okiennych i innych powierzchni drewnianych. Zawiera środki opóźniające wzrost pleśni i sinienie drewna. Metody nakładania to pędzel, natrysk i powlekanie przez zanurzenie. Kolory: bezbarwny, barwienie w systemie SYMPHONY wg karty kolorów Semi-transparent Wood Finishes.

Akvi Wood Stain

Przeświecająca bejca wodorozcieńczalna. Zalecana do malowania framug okiennych i innych powierzchni drewnianych. Zawiera środki opóźniające wzrost pleśni i sinienie drewna. Metody nakładania to pędzel i powlekanie przez zanurzenie. Kolory: bezbarwny, barwienie w systemie SYMPHONY i AKVI TONE wg karty kolorów Semi-transparent Wood Finishes.

Pinja W-Oil

Wodorozcieńczalny, modyfikowany olej do drewna. Zalecany do impregnacji mebli, paneli, płyt i innych powierzchni w miejscach wilgotnych zaewnątrz i wewnątrz pomieszczeń. Produkt szybko schnący. Chroni powierzchnie przed wilgocią, brudem i pleśnią; zapobiega sinieniu drewna.

Pinja Oil

Wodorozcieńczalny, przeświecający impregnat do drewna. Stosowany do gruntowania powierzchni drewnianych na zewnątrz pomieszczeń. Dobrze impregnuje drewno, zawiera środki opóźniające wzrost pleśni i sinienie drewna. Metody nakładania to pędzel, powlekanie przez zanurzenie i natrysk. Kolor: bezbarwny.

Pinja Pro Primer

Wodorozcieńczalny grunt alkidowy. Zalecany do gruntowania zewnętrznych okładzin oraz tarcicy. Zawiera środki opóźniające wzrost pleśni i sinienie drewna. Tworzy dobrą powłokę gruntującą pod farby wodorozcieńczalne lub olejne. Metody nakładania to pędzel, powlekanie przez zanurzenie i natrysk. Kolory: barwienie w systemie SYMPHONY.

Rozpuszczalnikowe

Pinjasol Color

Przeświecająca bejca rozpuszczalnikowa. Zalecana do malowania drzwi, framug okiennych i innych powierzchni drewnianych. Zawiera środki opóźniające wzrost pleśni i sinienie drewna. Metody nakładania to pędzel, natrysk i powlekanie przez zanurzenie. Kolory: barwienie w systemie TEMASPEED.

Pinjasol

Rozpuszczalnikowy, przeźroczysty impregnat do drewna. Zalecany do malowania drzwi, framug okiennych i innych powierzchni drewnianych. Zawiera środki opóźniające wzrost pleśni i sinienie drewna. Metody nakładania to pędzel, natrysk i powlekanie przez zanurzenie. Kolor: bezbarwny.

Farby nawierzchniowe Wodorozcieńczalne

Pinja Pro

Wodorozcieńczalna farba akrylowa. Zalecana jako farba nawierzchniowa do malowania drewnianych paneli, okładzin, itp. Metody nakładania to natrysk i pędzel. Kolory: barwienie w systemie SYMPHONY. Do stosowania na zewnątrz pomieszczeń, kolory mogą być wybierane z karty kolorów farb zewnętrznych.

Pinja Top

Wodorozcieńczalna nawierzchniowa farba akrylowa. Zalecana jako farba nawierzchniowa do malowania drewnianych paneli i okładzin. Zawiera środki opóźniające wzrost pleśni i sinienie drewna. Metody nakładania to natrysk i pędzel. Kolory: biały, barwienie w systemie SYMPHONY.

Rozpuszczalnikowe

Pinjasol Pro

Rozpuszczalnikowa, jednoskładnikowa farba na bazie oleju lnianego. Zalecana jako farba nawierzchniowa na zewnętrzne panele drewniane, okładziny, itp. Metody nakładania to natrysk i pędzel. Kolory: barwienie w systemie SYMPHONY, wg kart kolorów farb zewnętrznych oraz Vinha/Valtti.

Inne wyroby

Do malowania wewnątrz pomieszczeń

Colowood

Specjalna szpachlówka wodorociercząca do stosowania wewnątrz pomieszczeń. Zalecana do wypełniania dziur w powierzchniach drewnianych (np. mebli, drzwi). Zaszpachlowane miejsca mogą być pokryte bejcą i lakierem. Metoda nakładania to szpachla. Kolory: 0072081 – biały, 0072082 – czarny, 0072074- brzoza, 0072075 – sęk brzozy, 0072076 – sosna, 0072077 – sęk sosny, 0072078 – dąb, 0072079 – sęk dębu, 0072080 – buk, 0072083 – mahoń.

Colocryl

Wodorociercząca szpachlówka do stosowania wewnątrz pomieszczeń. Zalecana do wypełniania dziur i zarysowań w powierzchniach drewnianych mebli i paneli. Może być pokrywana produktami wodorocierczalnymi i rozpuszczalnikowymi. Metoda nakładania to szpachla. Kolor: biały.

Coloflo

Specjalna szpachlówka wodorociercząca. Zalecana do stosowania na powierzchni drewniane wewnątrz pomieszczeń. Przeznaczona głównie do nakładania maszynowego oraz szpachlą. Kolor: biały.

Colonol

Szpachla alkidowa. Zalecana do wypełniania dziur w zewnętrznych i wewnętrznych powierzchniach drewnianych. Zaszpachlowane ubytki mogą być pokryte produktami wodorocierczalnymi lub katalizowanymi kwasem. Metoda nakładania to szpachla. Kolor: biały.

Colodur

Dwuskładnikowa, rozpuszczalnikowa szpachla poliuretanowa. Zalecana do stosowania na drzwi i framugi okienne wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń. Należy dodać utwardzacz 007 1200. Metoda nakładania to szpachla. Kolor: biały.

Do malowania na zewnątrz

Colonol

Szpachla alkidowa. Zalecana do wypełniania dziur w zewnętrznych i wewnętrznych powierzchniach drewnianych. Zaszpachlowane ubytki mogą być pokryte produktami wodorocierczalnymi lub katalizowanymi kwasem. Metoda nakładania to szpachla. Kolor: biały.

Colofill

Dwuskładnikowa, bezrozpuszczalnikowa szpachla epoksydowa. Zalecana do wypełniania dziur w drewnianych, betonowych, gipsowych i innych powierzchniach mineralnych. Metoda nakładania to szpachla. Kolor: specyficzny dla drewna.

Colodur

Dwuskładnikowa, rozpuszczalnikowa szpachla poliuretanowa. Zalecana do stosowania na drzwi i framugi okienne wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń. Należy dodać utwardzacz 007 1200. Metoda nakładania to szpachla. Kolor: biały.

Indeks alfabetyczny

Akvi Astral Line 30	3	Novipur 40	7
Akvi Color	6	Novipur Clear HS 100	5
Akvi Combi Elektra/1	3	Novipur Clear TIX 20, 50	5
Akvi Dipp 20, 25, 60	3	Novipur NY 100	5
Akvi Dipp 25 Paint	3	Novipur Sealer HS	5
Akvidur 20, 70	3	Novipur Sealer ST	5
Akvi Flex 30, 50	7	Novipur Sealer TIX	5
Akvi Flex Flow Primer	7	Oili Wood Oil	6
Akvi Flex Primer	7	Pinja Oil	8
Akvi Lasyr	6	Pinja Pro	8
Akvi Surf-O	3	Pinja Pro Primer	8
Akvi Topas 20, 40	3	Pinja Top	8
Akvi Wood Stain	8	Pinja W-Oil	8
Akvilac 10, 20, 30, 40, 70	3	Pinjacolor	8
Colocryl	9	Pinjalac Solid 30	7
Colodur	9	Pinjalac Soild LV	7
Colofill	9	Pinjasol	8
Coloflo	9	Pinjasol Color	8
Colonol	9	Pinjasol Pro	8
Colowood	9	Uvicol	3
Dicco Aluminium	5	Uvicol Primer	3
Dicco Astral 25, 40	5	Uvinol 10, 20, 30	3
Dicco Color	6	Uvinol 850	3
Dicco Flex 30, 70	7	Uvinol Sealer HB	3
Dicco Lasyr	6		
Dicco Surf	5		
Dicco Surf Color	5		
Dicco Topp 50	5		
Diccoplast Elastic Primer	5		
Diccoplast 30, 80	5		
Diccoplast Plus Tix	5		
Diccoplast Primer	5		
Luminol 25, 50	4		
Luminol 25 Paint	4		
Merit 20, 30, 80	4		
Merit Combi 25	4		
Merit Elastic 50	7		
Merit Elektra 25, 35	4		
Merit Extra 30	4		
Merit Jahti 20, 30, 80	7		
Merit Jahti Pro 20, 80	7		
Merit Karat 90	4		
Merit Rubin 25	4		
Merit Safir 10, 20	4		
Merit Sanding	4		
Merit Sealer	4		
Mert Sealer W	4		
Merit Singel 10, 25	4		
Merit Topas 10, 15, 25, 50	5		



Temaspeed jest najwyższej klasy usługą dla użytkowników farb przemysłowych. Za pośrednictwem sieci naszych dystrybutorów w Europie oferujemy profesjonalistom najszerszy wybór wysokiej jakości farb i lakierów firmy Tikkurila Coatings, rzetelną obsługę oraz szybkie dostawy.
www.temaspeed.com



TIKKURILA Coatings

Tikkurila Coatings Sp. z o.o.
Ul. I. Mościckiego 23, 39-200 Dębica
Tel. +48 14 676 9805, fax +48 14 676 9806
www.tikkurila.pl
e-mail: firma@tikkurila.pl



CZECH REPUBLIC

Tikkurila s.r.o
Tel +420 315 704 573
objednavky@tikkurila.com
www.tikkurila.com



DENMARK

Tikkurila Coatings A/S
Tel +0045 76329111
email: info@tikkurila.dk
www.tikkurila.dk



ESTONIA

AS Tikkurila-Vivacolor
Tel +372 6 598 950
email: kontakt.coatings@tikkurila.com
www.tikkurila.ee



FINLAND

Tikkurila Oy
Tel +358 9 857 71
email: info.coatings@tikkurila.com
www.tikkurila.com



HUNGARY

Tikkurila Kft
Tel +36 1 348 3050
email: sales@tikkurila.hu
www.tikkurila.hu



LATVIA

SIA Tikkurila-Vivacolor
Tel +371 67 602 470
email: info@tikkurila.lv
www.tikkurila.com



LITHUANIA

UAB Tikkurila-Vivacolor
Tel +370 5 270 64 13
email: lithuania@tikkurila.com
www.tikkurila.lt



THE NETHERLANDS

Tikkurila Coatings B.V.
Tel +31 181 28 22 22
email: sales@tikkurila.nl



NORWAY

Tikkurila Coatings
Tel +47 22 803 290
email: post@tikkurila.no
www.tikkurila.no



POLAND

Tikkurila Coatings Sp. z o.o
Tel +48 14 676 9805
email: firma@tikkurila.pl
www.tikkurila.pl



RUSSIA

OOO Tikkurila Coatings
Tel +7 812 334 44 43
email: contact.spb@tikkurila.com
www.tikkurila.ru



SLOVAKIA

Tikkurila Slovakia s.r.o.
Tel +421 43 4010040
www.tikkurila.sk



SWEDEN

Tikkurila Coatings AB
Tel +46 8 598 916 00
email: coatings@tikkurila.se
www.tikkurila.se



UKRAINE

LLC Tikkurila
Tel +380 44 502 87 86
email: info@tikkurila.ua
www.tikkurila.ua