

VERNICI PER L'INDUSTRIA DEL LEGNO

Catalogo prodotti 2017-2018



www.decofinn.it
www.tikkurila.com/industrial_coatings



CONTENUTI

VERNICI PER ESTERNI

VERNICI ACRILICHE E ALCHIDICHE ALL' ACQUA

VERNICI TRASPARENTI

Pinjalac HB 5

VERNICI COPRENTI

Linea Pinja 6-7

Linea Ultra 8

IMPREGNANTI E OLI

Impregnanti Pinja 10

Oli Pinja 11

VERNICI POLIURETANICHE, URETANICHE E ALCHIDICHE ALL' ACQUA

VERNICI COPRENTI

Diccodur Primer 12

Linea Pinjadur 12

VERNICI AL SOLVENTE

IMPREGNANTI

Pinjasol Color 13

VERNICI TRASPARENTI

Merit Jahti 13

SCHEDE TECNICHE, SCHEDE SICUREZZA E CERTIFICATI (MED, ECOLABEL, M1) SONO DISPONIBILI SUL SITO O INVIANDO UNA RICHIESTA A INFO@DECOFINN.IT





VERNICI PER INTERNI

VERNICI ACRILICHE ALL' ACQUA

VERNICI TRASPARENTI

Linea Akvilac 15

VERNICI COPRENTI

Akvi Isolator 16

Akvi Primer MP 16

Linea Akvitop 16

STUCCHI

Colowood 17

Putty Pine 17

IMPREGNANTI

Akvi Color AT-S 17

VERNICI FOTO-INDURENTI (UV)

Linea Luminol (uretanic-poliestere) 18

CERE

Akviwax Satin 19

Akviwax 19

VERNICI POLIURETANICHE, URETANICHE E ALCHIDICHE ALL' ACQUA

VERNICI TRASPARENTI

Linea Novipur 20-21

Novicryl 21

VERNICI COPRENTI

Linea Novipur 22

VERNICI AL SOLVENTE

IMPREGNANTI

Linea Dicco 23

VERNICE INTUMESCENTE ALL'ACQUA

Fontefire WF 24





2017 / 2018

ESTERNI



VERNICI ALL'ACQUA

VERNICI POLIURETANICHE,
URETANICHE, ALCHIDICHE

VERNICI AL SOLVENTE





VERNICI ACRILICHE E ALCHIDICHE ALL'ACQUA



VERNICI TRASPARENTI

PINJALAC HB

Finitura trasparente tissotropica monocomponente acrilica

- buona durabilità in esterno
- flessibile
- forma un film molto trasparente e lucido
- facile da spruzzare
- spessore del film consistente

Utilizzo consigliato: telai delle finestre, porte e altre superfici in legno esterne.

Applicazione: airless, airless assistito.

Colori: cartella colori Wood. Sistema tintometrico Akvi Tone.

Formati: 3lt, 20lt





LINEA PINJA



PINJA FLEX PRIMER

Primer monocomponente alchidico/acrilico

- primer speciale per serramenti
- flessibile
- facile da carteggiare

Utilizzo consigliato: per serramenti in esterno (porte, finestre...).

Applicazione: airless, airless assistito, tradizionale.

Colori: Bianco

Formati: 1lt, 20lt

PINJA PRO PRIMER

Primer alchidico monocomponente

- primer economico per rivestimenti in legno (cladding)
- flessibile
- protegge per 6-10 mesi senza mano di finitura
- da rivestire con finiture all'acqua o al solvente

Utilizzo consigliato: primer universale per rivestimenti in legno.

Applicazione: airless, airless assistito, tradizionale, pennellatrice, in autoclave.

Colori: Bianco 0301 (formato da 1000 lt), tinte cartella colore House.

Formati: 20lt

PINJA OPTI PRIMER

Primer alchidico monocomponente

- ottima copertura
- primer economico per rivestimenti in legno
- diluibile 1:1
- protegge 6-10 mesi senza mano di finitura
- da rivestire con finiture all'acqua o al solvente

Utilizzo consigliato: primer universale per rivestimenti in legno.

Applicazione: airless, airless assistito, tradizionale, pennellatrice, in autoclave.

Colori: Bianco 0301, tinte cartella colore House Paint. Sistema tintometrico Avatint.

Formati: 20lt. Bianco 225lt e 1000lt.

PINJA PROTECT S

Primer alchidico monocomponente

- applicabile ad alto spessore
- adesione eccellente
- alto livello di residui secchi
- adatto a vernici di finitura coprenti all'acqua o a base di oli
- protegge 6-10 mesi senza mano di finitura

Utilizzo consigliato: primer universale per rivestimenti in legno.

Applicazione: airless, airless assistito, tradizionale, pennellatrice, in autoclave.

Colori: Bianco 0301, tinte cartella colore House Paint (base AP).

Formati: 20lt, 1000lt





PINJA FLEX COMBI 25

Finitura coprente poliaccrilica monocomponente all'acqua

- proprietà adesive eccellenti
- resistenza agli agenti atmosferici molto alta
- utilizzabile come primer e/o come finitura
- migliaia di colorazioni del sistema Avatint
- vernice coprente semi-opaca a rapida essiccazione
- forma un film elastico impermeabile

Utilizzo consigliato: serramenti in legno in esterno.

Applicazione: airless, airless assistito.

Colori: cartella colori Wooden Facades. Sistema tintometrico Avatint.

Formati 1lt, 3lt, 20lt

PINJA FLEX COMBI 35

Finitura coprente poliaccrilica monocomponente all'acqua

- proprietà adesive eccellenti
- resistenza agli agenti atmosferici molto alta
- utilizzabile come primer e/o come finitura
- migliaia di colorazioni del sistema Avatint
- vernice coprente semi-lucida a rapida essiccazione
- forma un film elastico impermeabile

Utilizzo consigliato: serramenti in legno in esterno.

Applicazione: airless, airless assistito.

Colori: cartella colori Wooden Facades. Sistema tintometrico Avatint.

Formati: 20lt



PINJA PRO

Finitura per esterni semi-opaca acrilica-alchidica

- ottima contro gli agenti atmosferici
- altamente coprente

Utilizzo consigliato: finitura per rivestimenti in legno in esterno.

Applicazione: airless, airless assistito, tradizionale.

Colori: cartella colori Wooden Facades. Sistema tintometrico Avatint.

Formati: 20lt

PINJA TOP

Finitura acrilica monocomponente

- finitura coprente semi opaca, che lascia intravedere la struttura naturale del legno
- flessibile
- alta resistenza agli agenti atmosferici

Utilizzo consigliato: finitura per rivestimenti in legno in esterno.

Applicazione: airless, airless assistito, tradizionale.

Colori: cartella colori Wooden Facades. Sistema tintometrico Avatint.

Formati: 20lt





LINEA ULTRA

ULTRA PRO PLUS 30

Finitura poliacrilica semi opaca monocomponente

- prodotto di altissima qualità
- ottima protezione alle intemperie
- idrorepellente, diminuisce il cracking del legno
- inserito nel Nordic Swan Ecolabel
- contiene biocidi che proteggono il film applicato
- da usare sia come primer che finitura
- forma un film a rapida essiccazione e flessibile
- adatto per produzione in linea che richiede temperature elevate
- buone proprietà di accatastamento
- contiene alchidi che aumentano la presa su legno neutro
- ritarda l'effetto del tannino, anche dai nodi del legno
- due mani di Ultra Pro Plus 30 sono la soluzione perfetta contro l'acqua

Utilizzo consigliato: rivestimenti in legno in esterno, etc.

Applicazione: spruzzo, pennellatrice, in autoclave.

Colori: cartella colore Wooden Facades. Sistema tintometrico Avatint.

Formati: 20lt

ULTRA PRO 30

Vernice monocomponente semi opaca poliacrilica

- ottimo rapporto qualità/prezzo
- ottima protezione alle intemperie
- idrorepellente, diminuisce il cracking del legno
- da usare sia come primer che finitura
- forma un film a rapida essiccazione e flessibile
- adatto per produzione in linea che richiede temperature elevate, o per essiccazione in temperatura ambiente
- testato con EN 927-5
- contiene alchidi che aumentano la presa su legno neutro
- inserito nel Nordic Swan Ecolabel

Utilizzo consigliato: rivestimenti in legno in esterno, etc.

Applicazione: spruzzo, pennellatrice, in autoclave.

Colori: cartella colore Wooden Facades. Sistema tintometrico Avatint.

Formati: 20lt

ULTRA PRO

Finitura coprente monocomponente poliacrilica opaca

- capacità coprente ottimizzata
- estremamente idrorepellente
- alta protezione contro le intemperie, l'umidità, la luce e lo sporco
- ottime capacità di accatastamento adatta a cicli produttivi veloci e tempi esecutivi brevi
- contiene alchidi che migliorano la capacità adesiva sul legno neutro. Può essere usata come primer e finitura
- Testato secondo la EN 927-5
- 2 mani di Ultra Pro garantiscono idrorepellenza
- Fa parte dei prodotti Ecolabel

Utilizzo consigliato: rivestimenti in legno in esterno, etc.

Applicazione: spruzzo, pennellatrice, in autoclave.

Colori: cartella colore Wooden Facades. Sistema tintometrico Avatint.

Formati: 20lt, 1000lt







IMPREGNANTI E OLI

PINJA COLOR PLUS

Impregnante colorabile all'acqua trasparente

- durabilità alta
- colori Super Colors
- protegge dal cracking
- resistenza molto alta ai raggi UV e alle intemperie
- forma un film flessibile

Utilizzo consigliato: rivestimenti in legno in esterno, serramenti, staccionate. Adatto a legno impregnato e termicamente modificato. Valido anche su legno piano, segato, lamellato..

Applicazione: spruzzo, pennellatrice, in autoclave.

Colori: cartella colore Wooden Facades. Sistema tintometrico Avatint.

Formati: 3lt, 20lt



PINJA COLOR

Impregnante all'acqua colorabile semi trasparente

- protegge il legno
- rapida essiccazione su pannelli esterni
- protegge dall'umidità, il sole e lo sporco

Utilizzo consigliato: mobilia da giardino, pannelli, travature.

Applicazione: spruzzo, immersione, flow coating, in autoclave.

Colori: cartella colore. Sistema tintometrico Avatint.

Formati: 20lt





PINJA COLOR OIL

Olio colorabile semi trasparente

- protegge dall'umidità, il sole e lo sporco
- ritarda la penetrazione dell'acqua nel legno, di conseguenza ritarda il cracking del legno

Utilizzo consigliato: mobilia da giardino, pennelli, terrazze, etc.

Applicazione: airless, airless assistito, in autoclave.

Colori: cartella colore Valtti.

Formati: 20lt

PINJA PRIMING OIL

Primer preservante del legno non colorabile

- approvato dalla 528/2012/EC (Normativa sui prodotti con biocidi, PT8, preservanti del legno), in vari paesi della CE
- Penetra bene nel legno proteggendolo da azzurrimento, muffe e marcescenza
- testato con EN-152 (azzurramento) e la EN113 (marcescenza).

Utilizzo consigliato: legno in esterno (classe 2 e 3).

Applicazione: airless, airless assistito, in autoclave, tradizionale, pennellatrice.

Colori: tendente al blu.

Formati: 20lt

PINJA W-OIL

impregnante all'acqua colorabile semitrasparente

- olio per legno morbido al tatto
- rapida essiccazione
- protegge dall'umidità, sole, sporco
- ritarda la penetrazione dell'acqua

Utilizzo consigliato: mobilia da giardino, pennelli, terrazze, travature.

Applicazione: a spruzzo, immersione, flow coating, in autoclave.

Colori: cartella colore Wood color. Sistema tintometrico Akvi Tone.

Formati: 3lt, 20lt

PINJA WOOD STAIN

Impregnante colorabile all'acqua

- protegge il legno
- rapida essiccazione per serramenti
- protegge dall'umidità, il sole e lo sporco

Utilizzo consigliato: mobilia da giardino, serramenti, rivestimenti.

Applicazione: a spruzzo, immersione, flow coating, in autoclave.

Colori: cartella colore Wood color. Sistema tintometrico Akvi Tone.

Formati: 3lt, 20lt, 1000lt



VERNICI POLIURETANICHE, URETANICHE E ALCHIDICHE

VERNICE COPRENTI

DICCODUR PRIMER

Primer poliuretano bicomponente opaco

- primer flessibile per interno e esterno
- buone proprietà riempitiva e di carteggiatura

Utilizzo consigliato: serramenti in esterno. Anche per mobilia da interno, sedie, porte e truciolato (OSB).

Applicazione: airless, airless assistito, tradizionale, velatrice.

Colori: Bianco. Sistema tintometrico Temaspeed Premium.

Formati: 20lt

PINJADUR PRIMER

Primer bicomponente poliuretano coprente

- alta resistenza anti-resina
- garantisce l'adesione della finitura
- idrorepellente
- aumenta la prestazione del ciclo di verniciatura

Utilizzo consigliato: rivestimenti in legno in esterno, serramenti, fibro-cementi oppure per mobili, sedie, porte in interno.

Applicazione: airless, airless assistito, tradizionale.

Colori: Bianco

Formati: 20lt

PINJADUR 30

Finitura poliuretano bicomponente

- alta durabilità, facile da pulire, non sfoglia
- alta ritenzione del colore e della brillantezza, anche in stress climatico alto
- indurisce anche ad alte temperature

Utilizzo consigliato: rivestimenti in legno in esterno, serramenti, fibro-cementi.

Applicazione: airless assistito, tradizionale.

Colori: RAL, NCS, cartella SYMPHONY. Sistema tintometrico FONTE.

Formati: 20lt





VERNICI AL SOLVENTE

IMPREGNANTI

PINJASOL COLOR

Impregnante al solvente trasparente

- ottima penetrazione nel legno
- diminuisce l'effetto cracking
- specifico per latifoglie

Utilizzo consigliato: arredamento in esterno, cabine, rivestimenti.

Applicazione: immersione, tradizionale, spazzolatrice.

Colori: Trasparente. Colorabile. Sistema tintometrico Temaspeed Premium.

Formati: 3lt, 20lt

VERNICI TRASPARENTI

MERIT JAHTI 20, 80

Vernice trasparente monocomponente semi opaca o lucida uretanica-alchidica

- vernice trasparente universale per esterni e interni
- resistenza altissima a tutti i detergenti pulenti
- resistenza eccellente all'abrasione
- buona resistenza ai solventi: benzina, trementina, acquaragia e alcool denaturato
- contiene agenti anti-UV
- resiste a oli e grassi lubrificanti o grassi animali e vegetali

Utilizzo consigliato: serramenti e arredamento in esterno e interno.

Applicazione: airless, airless assistito, tradizionale, spazzolatrice.

Colori: Trasparente

Formati: 1lt, 3lt, 10lt, 20lt





2017 / 2018

INTERNI



VERNICI ALL' ACQUA

VERNICI POLIURETANICHE,
URETANICHE E ALCHIDICHE

VERNICI AL SOLVENTE





VERNICI ALL' ACQUA



VERNICI TRASPARENTI

AKVILAC FD 25, 70

Vernice monocomponente acrilica

- protegge la superficie da attività di pulizia
- alta rapidità di essiccazione
- bagnabilità molto buona
- alta resistenza al blocking e chimica

Utilizzo consigliato: pannelli di mobili, porte, e altro. Adatto per produzione in linea

Applicazione: airless assistito, tradizionale.

Colori: cartella Akvi Color AT. Sistema tintometrico Akvi Tone.

Formati: Akvilac FD 25 - 20lt
Akvilac FD 70 - 3lt, 20lt, 1000lt

AKVILAC FD-J 10, 25, 35

Vernice acrilica monocomponente

- mostra l'aspetto naturale del legno
- rapida essiccazione
- alta resistenza al blocking e chimica

Utilizzo consigliato: specifico per falegnamerie, pannelli, porte, produzione in linea e modanature.

Applicazione: airless assistito, tradizionale.

Colori: cartella Akvi Color AT. Sistema tintometrico Akvi Tone.

Formati: Akvilac FD-J 10 e 25 - 20lt
Akvilac FD-J 35 - 20lt, 1000lt

AKVILAC TIX 25

Vernice tissotropica monocomponente acrilica

- facile da applicare su superfici verticali
- classe M1
- rapida essiccazione
- alta resistenza al blocking e chimica

Utilizzo consigliato: porte, mobili, sedie, modanature.

Applicazione: airless assistito, tradizionale, airless.

Colori: cartella Akvi Color AT. Sistema tintometrico Akvi Tone.

Formati: 3lt, 20lt





VERNICI COPRENTI

AKVI ISOLATOR

Primer isolante acrilico speciale monocomponente

- ritarda la fuoriuscia della resina dai nodi
- ritarda lo scolorimento della finitura causato dalla resina
- il migliore risultato si ottiene con due mani
- rapida essiccazione
- buone proprietà di accatastamento

Utilizzo consigliato: pannelli, modanature, porte e altre superfici in interno.

Applicazione: airless assistito, airless.

Colori: Bianco

Formati: 20lt

AKVI PRIMER MP

Primer acrilico opaco all'acqua con ottime capacità coprenti monocomponente

- rapida essiccazione per produzione in linea
- facile da carteggiare
- ottima capacità riempitiva
- sovraverniciabile con prodotti all'acqua o al solvente
- leggermente tissotropica
- evita il rigonfiamento del legno

Utilizzo consigliato: adatto per MDF e superfici come porte, mobili, pannelli, modanature in interno.

Applicazione: airless assistito, airless, tradizionale.

Colori: Bianco

Formati: 20lt

AKVI TOP DS 25

Finitura monocomponente acrilica

- rapida essiccazione
- buone proprietà riempitive
- alta resistenza al blocking e alla graffiatura
- forma un film molto duro
- VOC basso

Utilizzo consigliato: porte, mobili, pannelli, modanature, truciolato (OSB).

Applicazione: airless assistito, tradizionale, airless.

Colori: RAL, NCS, SYMPHONY. Sistema tintometrico Avatint.

Formati: 3lt, 10lt, 20lt





STUCCHI

COLOWOOD

Stucco all'acqua per interni

- eccellenti proprietà riempitive

Utilizzo consigliato: in interno, per mobili, porte, pannelli, telai, etc.

Applicazione: spatola

Colori: betulla, nodo di betulla, pino, nodo di pino, rovere, nodo di rovere, faggio, bianco, nero e mogano.

Formati: 0,5lt, 10lt

PUTTY PINE

Stucco all'acqua altamente viscoso

- eccellenti proprietà riempitive
- alta viscosità, facile da applicare in ampie superfici

Utilizzo consigliato: legno massello, compensato, impiallaccitture.

Applicazione: spatola

Colori: pino

Formati: 10lt, 20lt

IMPREGNANTI

AKVI COLOR AT-S

Impregnante all'acqua

- contiene pigmenti resistenti ai raggi UV
- buone proprietà di bagnabilità
- il colore enfatizza la struttura del legno

Utilizzo consigliato: porte, mobili, pannelli, modanature e altro in interno.

Applicazione: a spruzzo tradizionale, immersione, rullatrice.

Colori: cartella Akvi Color AT e altri colori su richiesta. Sistema tintometrico Akvi Tone.

Formati: 3lt, 20lt





PRODOTTI A INDURIMENTO UV

LUMINOL 25

Vernice all'acqua colorabile uretanica a base di poliestere

- varie colorazioni di alta durabilità
- proprietà di accatastamento eccellenti
- buona resistenza all'abrasione

Utilizzo consigliato: porte interne, modanature.

Applicazione: Airless assistito, tradizionale, airless.

Colori: Sistema tintometrico Avatint.

Formati: 20lt

LUMINOL 25 N

Vernice all'acqua colorabile uretanica a base di poliestere

- resistenza eccellente all'abrasione e chimica
- specifico per linee di produzione rapide, dispone di buone proprietà di accatastamento

Utilizzo consigliato: porte interne, mobili.

Applicazione: airless assistito, tradizionale, airless.

Colori: bianco, NCS-S-0502-Y e altri.

Formati: 20lt

LUMINOL CLEAR 25

Vernice trasparente all'acqua uretanica

- essiccazione molto rapida
- buone proprietà di accatastamento
- altissima resistenza all'abrasione e a prodotti chimici

Utilizzo consigliato: porte interne, mobili, cucine.

Applicazione: airless assistito, tradizionale, airless.

Colori: trasparente

Formati: 20lt





CERE

AKVIWAX SATIN

cera all'acqua per interni umidi

- protezione naturale del legno
- classe M1
- buona resistenza all'acqua e all'umidità
- respinge lo sporco

Utilizzo consigliato: panche, pareti, soffitti e porte all'interno delle saune.

Applicazione: airless, immersione, in autoclave.

Colori: trasparente, nero, cartella colori Akvi Color AT e Wood. Sistema tintometrico Akvi Tone.

Formati: 20lt

AKVIWAX

cera all'acqua per interni

- contiene cera e resine naturali
- specifico per pannelli segati
- tinta bianco
- morbida al tatto

Utilizzo consigliato: Pannelli e telai in interno.

Applicazione: airless, airless assistito, tradizionale, a rullo.

Colori: bianco

Formati: 20lt, 1000lt





VERNICI POLIURETANICHE, URETANICHE E ALCHIDICHE

TRASPARENTI

NOVIPUR CLEAR HS 100
finitura trasparente bicomponente
lucida, poliuretanica

- lucida
- buona resistenza alla graffiatura e ai prodotti chimici

Utilizzo consigliato: pannelli, mobili, porte, cabine, modanature.

Applicazione: airless, airless assistito, tradizionale.

Colori: trasparente

Formati: 2lt, 10lt, 25lt

NOVIPUR CLEAR ST 30
finitura trasparente bicomponente
semi opaca poliuretanica

- finitura universale semi opaca
- buona resistenza alla graffiatura e ai prodotti chimici
- effetto morbido

Utilizzo consigliato: pannelli, mobili, porte, cabine, modanature.

Applicazione: airless, airless assistito, tradizionale.

Colori: trasparente

Formati: 4lt, 25lt

NOVIPUR CLEAR TIX 20
finitura trasparente tissotropica
poliuretanica bicomponente semi opaca

- finitura tissotropica
- specifica per applicazione verticale

Utilizzo consigliato: pannelli, mobili, porte, cabine, modanature.

Applicazione: airless, airless assistito, tradizionale.

Colori: trasparente

Formati: 2lt, 4lt, 10lt, 25lt





NOVICRYL CLEAR ST 30

Finitura trasparente bicomponente semi opaca poliuretanica

- contenuto residui secchi medio
- specifico per sistemi a poro aperto
- 10% di catalizzatore

Utilizzo consigliato: pannelli, mobili, porte, cabine, modanature.

Applicazione: airless, airless assistito, tradizionale.

Colori: trasparente

Formati: 25lt

NOVIPUR SEALER HS

sigillante bicomponente poliuretano

- fissativo trasparente con alto residuo secco
- facile da applicare
- buone proprietà riempitiva e di carteggiatura

Utilizzo consigliato: pannelli, mobili, porte, cabine, modanature.

Applicazione: airless, airless assistito, tradizionale.

Colori: trasparente

Formati: 2lt, 10lt, 25lt

NOVIPUR SEALER TIX

sigillante poliuretano bicomponente tissotropico

- tissotropico
- facile da applicare
- buone proprietà riempitiva e di carteggiatura

Utilizzo consigliato: pannelli, mobili, porte, cabine, modanature.

Applicazione: airless, airless assistito, tradizionale.

Colori: trasparente

Formati: 2lt, 4lt, 10lt, 25lt





PRODOTTI ALL'ACQUA

VERNICI COPRENTI

NOVIPUR 100

Finitura coprente bicomponente poliuretana lucida

- alto gloss
- buona resistenza chimica e alla graffiatura

Utilizzo consigliato: mobili, porte, cucine, pannelli, modanature e altro.

Applicazione: tradizionale, airless e airless assistito.

Colori: RAL, NCS, BS, MONICOLOR NOVA, SYMPHONY. Sistema tintometrico Temaspeed Premium.

Formati: 3lt, 20lt

NOVIPUR PRIMER HSB

Primer opaco poliuretano bicomponente

- fondo ad alto residuo secco e a rapida essiccazione
- buone proprietà riempitive e di carteggiatura

Utilizzo consigliato: mobili, porte, cucine, pannelli, modanature e altro.

Applicazione: Tradizionale, airless e airless assistito.

Colori: Bianco

Formati: 4lt, 20lt

NOVIPUR 30

Finitura semi-opaca bicomponente poliuretana

- finitura molto dura
- buona resistenza chimica e alla graffiatura

Utilizzo consigliato: mobili, porte, cucine, pannelli, modanature e altro.

Applicazione: tradizionale, airless e airless assistito.

Colori: RAL, NCS, SYMPHONY. Sistema tintometrico Temaspeed Premium.

Formati: 3lt, 20lt





VERNICI AL SOLVENTE

IMPREGNANTI

DICCO COLOR

Impregnante al solvente

- colori che risaltano la struttura naturale del legno
- rapida essiccazione
- ampia gamma colori
- contiene coloranti solubili resistenti alla luce
- buone proprietà di bagnabilità

Utilizzo consigliato: mobili, porte, sedie, cucine, pannelli, modanature e altro.

Applicazione: tradizionale, rullo, immersione.

Colori: cartella Dicco e altri su richiesta. Sistema tintometrico Dicco.

Formati: 1lt, 3lt, 10lt, 20lt, 200lt

DICCO LASYR

Impregnante semitrasparente al solvente

- colori pastello che risaltano la struttura naturale del legno
- ampia gamma colori
- rapida essiccazione
- buone proprietà di bagnabilità

Utilizzo consigliato: mobili, porte, sedie, cucine, pannelli, modanature e altro.

Applicazione: tradizionale, immersione.

Colori: cartelle per interni trasparenti e semi-trasparenti. Sistema tintometrico Temaspeed Premium.

Formati: 3lt, 10lt, 20lt





VERNICE INTUMESCENTE PER LEGNO (INTERNI E ESTERNI)

Rivestimento intumescente all'acqua monocomponente per legno in eterno e interno

- ritarda l'effetto del fuoco
- classe di reazione al fuoco: B-s1, EN 13501-1:2007+A1:2009
- test ufficiali secondo la EN 13501-1:2007+A12009 e EN ISO 11925-2:2010
- facile da applicare
- il film contiene dei conservanti, che proteggono dalla crescita di muffe

Utilizzo consigliato: intumescente per legno, truciolato (OSB), compensato.

Applicazione: airless assistito, airless, in autoclave, pennello.

Colori: Grigio chiaro.

Formati: 20lt





INDICE DEI PRODOTTI IN ORDINE ALFABETICO

Akvi Color AT-S	17
Akvi ISOLATOR	16
Akvilac FD 25, 70	15
Akvilac FD-J 10, 25, 35	15
Akvilac Tix 25	15
Akvi Primer MP	16
Akvi Top DS 25	16
Akviwax	19
Akviwax Satin	19
Colowood	17
Dicco Color	23
Diccodur Primer	12
Dicco Lasyr	23
Fontefire WF	24
Luminol 25	18
Luminol 25 N	18
Luminol Clear 25	18
Merit Jahti 20, 80	13
Novicryl Clear ST 30	21
Novipur 30	22
Novipur 100	22
Novipur Clear HS 100	20
Novipur Clear ST 30	20
Novipur Clear Tix 20	20
Novipur Primer HSB	22
Novipur Sealer HS	21
Novipur Sealer Tix	21
Pinja Color	10
Pinja COLOR OIL	11
Pinja COLOR PLUS	10
Pinjadur 30	12
Pinjadur Primer	12
Pinja Flex Combi 25	7
Pinja Flex Combi 35	7
Pinja Flex Primer	6
Pinjalac HB	5
Pinja opti primer	6
Pinja Priming Oil	11
Pinja Pro	7
Pinja Pro Primer	6
Pinja Protect S	6
Pinjasol Color	13
Pinja Top	7
Pinja W-Oil	11
Pinja Wood Stain	11
Putty Pine	17
Ultra Pro	8
Ultra Pro 30	8
Ultra Pro Plus 30	8





A PROPOSITO DI TIKKURILA

La Tikkurila é leader nordeuropeo nel settore professionale delle vernici industriali grazie ai suoi marchi conosciuti, ai prodotti di alta qualità e a una assistenza di esperti che assicura il risultato migliore ottenibile..

La Decofinn Snc importa, distribuisce e segue la rete vendita dei prodotti Tikkurila dal 2008, garantendo assistenza e consegne immediate dal proprio magazzino con sede a Cuneo.

Nel 2016 il fatturato della Tikkurila é stato di € 572.000.000 con 3000 impiegati. L'azienda, fondata nel 1862, ha la sede centrale a Helsinki e dal 2010 é stata quotata in borsa (NASDAQ OMX Helsinki).

Prodotto da:

Tikkurila Oyj
P.O. Box 53, FI-01301 Vantaa, Finland
Tel. +358 20 191 2000
info.coatings@tikkurila.com | www.tikkurila.com/industry

Distribuito in Italia da:

Decofinn SNC
Via Aie Basse, 2
12022 - Busca (CN)
Tel.:333 4882916 / 3284424453
E-Mail: info@decofinn.it
www.decofinn.it

