



Informatii Tehnice

ContiPur[®] Satin Klarlack

tu technische universität dortmund
Institut für Bauforschung
geprüft auf Desinfektionsmittelbeständigkeit

Lac incolor lucios-satinat pe bază de poliuretan pentru interior și exterior

Descrierea produsului

Domeniul de aplicare Înveliș intermediar și superior de înaltă calitate, semilucios, pe bază de poliuretan. Pentru utilizare pe suprafețe din lemn, metal și plastic dur, precum și pe acoperiri vechi intacte.

Proprietati

Procesare ușoară, cu stabilitate ridicată, timp de deschidere îndelungat, debit excelent și acoperire foarte buna a marginilor. Oferă o rezistență mare la blocare, este rezistent la zgârieturi și șocuri, intemperii și nu se îngalbeneste în timp. După ce acoperirea s-a uscat, este potrivită pentru jucăriile pentru copii în conformitate cu DIN EN 71-3. Rezistent la agenți de curățare apoși și dezinfectanți în concentrația obișnuită de aplicare de 2 - 6% în apă.



- curs bun
- adeziune optima
- extrem de durabil
- rezistent la acid si alcali



Date Tehnice

Forma de livrare	incolor	Greutate Specif.	aprox. 1,055 g/cm ³
Grad de luciu	lucios satinat (20-25 E / 60°)	Depozitare [2]	racoros si uscat aprox. 1 an
Domeniul de aplicare	Interior si exterior	Cod Produs F+L	BSW20
Marime ambalaj	750 ml, 2,5 l	Valoare Limita EU-VOC	(Cat. A/d): 130 g/l VOC (2010) proportia VOC- este de max. 130 g/l.
Consum[1]	120 - 150 ml/m ²	Cod deseui[3]	17 07 01 (uscat), 08 01 12 (lichid)

[1] Valorile de consum declarate sunt valori de ghidare neobligatorii pe fiecare pas de lucru pe o suprafață netedă. Valorile exacte ale consumului trebuie determinate pe componenta care trebuie acoperită, luând în considerare toate lucrările preliminare, prin intermediul unui strat de testare.

[2] Poate fi depozitat în recipientul original nedeschis. Închideți bine după utilizare..

[3] Vă rugăm să rețineți informații suplimentare la Note / Eliminare!

Liantul de baza Dispersie de acrilat PU

Informatii despre utilizare si aplicare

Subteran

Suprafața trebuie să fie stabilă, curată și uscată. Umiditatea lemnului nu trebuie să depășească mai mult de 15%. Impregnați lemnul brut în aer liber cu **Conti[®] Tekton[®] IG** Acoperirile vechi existente trebuie verificate pentru a se potrivi, aderența și capacitatea de încărcare. Respectați VOB, Partea C, DIN 18363, fișele tehnice corespunzătoare BFS cât și cea mai recentă versiune a fișei. Caracterul adecvat al materialului / substratului trebuie verificat cu un strat de testare. Cereti sfaturi de specialitate, daca aveti nelamuriri.

Lemn Pentru lemn nou, lemn moale brut (pin, molid, zada); pete de suprafață crude, degradate, iar pentru suprafețele albastre folosite un strat de **Conti[®] Tekton[®] IG. ContiPur[®] Satin Klarlack + Härter**

Atentie! Nu este potrivit pentru polipropilenă (PP), polietilenă (PE) și acoperit cu plăci de ciment minerale (Glasal) sau vopsele de rășină sintetică cu lubrifianți de suprafață, precum și vopsele celulozice.

Chemische Werke Kluthe GmbH

Administrativ

D-69115 Heidelberg, Gottlieb-Daimler-Straße 12
Tel. +49 6221 5301-0 - Fax. +49 6221 5301-176
www.kluthe.com - E-Mail: info@kluthe.com

Vanzari Oberhausen

D-46149 Oberhausen, Feldstraße 55
Tel. +49 208 9948-0 - Fax. +49 208 9948-163
www.conticoatings.com - E-Mail: info@conticoatings.com



Informatii Tehnice

ContiPur[®] Satin Klarlack

tu technische universität
dortmund
Institut für Bauforschung
geprüft auf Desinfektionsmittelbeständigkeit

Lac incolor semilucios-satinat pe bază de poliuretan pentru interior și exterior

Grund Universal	Este potrivit pentru tencuială, zidărie, fibrociment, beton și alte substraturi minerale, cum ar fi clincher, plăci sau piatră naturală, după amorsare profundă anterioară. Nu este potrivit pentru panouri din polipropilenă (PP), polietilenă (PE) și fibrociment tratate cu minerale (Glasal) sau lacuri de rășină sintetică cu lubrifianți de suprafață, precum și lacuri care conțin nitroceluloză.
Prelucrare	Periați, pulverizați sau rulați. Temperatura materialului, a aerului circulant și a substratului sa fie de cel puțin 5 ° C (interval ideal de la 10 la 25 ° C), umiditate relativă ≤ 80%. A nu se utiliza în lumina directă a soarelui, ploaie, umiditate extrem de ridicată (ceață) sau vânt puternic. Protejați-vă de efectele prafului. Aveți grijă dacă există riscul înghețului nocturn.
Pregătirea materialului	Materialul este pregătit pentru utilizare. Pentru pulverizare, diluați cu maxim 5% apă. Amestecați bine înainte de utilizare și închideți bine după utilizare.

Timpi de uscare

uscat la atigere	griffest	revizuire	intarit
aprox. 1 ora	aprox. 2 ore	6 - 8 ore.	aprox. 7 zile

La 23 ° C și 50% umiditate relativă, pe vreme rece, umedă și straturi groase,

respectați un timp de uscare corespunzător mai lung.

Curatarea sculelor

Curățați instrumentele cu apă imediat după utilizare, eventual folosind detergenți de spulare.

Entfernung von Verunreinigungen

Curățați imediat orice contaminare cauzată de material cu apă. Petele colorate pot fi curățate cu **Kluth Lösol[®] 2010** - Diluant- apoi cu multa apa.
Respectati fisa tehnica!

Indicatii

De remarcat în mod special

Respectati VOB, partea C, DIN 18363, paragraful 3, fisele de date BFS corespunzatoare si fisele cu date de securitate UE in vigoare.
Cereti sfaturi in cazuri dificile!
Nu este potrivit în zonele cu expunere permanentă la umiditate, în special în combinatie cu detergenți, deoarece in timp se poate ingalbeni.

Indicatii speciale

A nu se lasa la indemana copiilor. A se utiliza numai în zone bine ventilate.
În caz de înghițire, solicitați imediat sfatul medicului și arătați ambalajul sau eticheta.
Respectați fișele cu date de securitate UE corespunzătoare!

Eliminare

Folositi **REMA[®]-System!** Reziduurile uscate pot fi, de asemenea, eliminate ca deșeuri de pe șantier, conform codului de deșeuri nr. 17 07 01 sau în deșeurile menajere. Eliminați reziduurile lichide în conformitate cu reglementările oficiale privind eliminarea deșeurilor (cod de deșeuri nr. 08 01 12).

Informatii

În principiu, nu toate substraturile și problemele de vopsire sunt enumerate.

Tehnice

În cazul în care apar alte întrebări tehnice, puteți primi, desigur, și sfaturi tehnice la E-Mail: office@reflexcolor.ro oder Tel: +40 771 417-199.

Puteți găsi cea mai recentă versiune a acestor informații tehnice accesand <http://produkte.conticoatings.com/4005941042023> sau pe Smartphone (QR-Cod scanat).

Nota

Informațiile din această publicație se bazează pe cunoștințele și experiența noastră actuală. Datorită multitudinii de influențe posibile la procesarea și utilizarea produselor noastre, acestea nu exonerează utilizatorul de propriile teste și încercări. Din informațiile noastre nu se poate obține o asigurare obligatorie din punct de vedere juridic a anumitor proprietăți sau adecvarea pentru un anumit scop. Este responsabilitatea destinatarului produselor noastre să respecte orice drepturi de proprietate, precum și legile și reglementările existente.

Chemische Werke Kluth GmbH

Administrativ

D-69115 Heidelberg, Gottlieb-Daimler-Straße 12
Tel. +49 6221 5301-0 - Fax. +49 6221 5301-176
www.kluth.com - E-Mail: info@kluth.com

Vanzari Oberhausen

D-46149 Oberhausen, Feldstraße 55
Tel. +49 208 9948-0 - Fax. +49 208 9948-163
www.conticoatings.com - E-Mail: info@conticoatings.com