

CONTINUO TOP

TRANSPARENTNÍ DVOUSLOŽKOVÝ ACRYL-URETANOVÝ ZÁVĚREČNÝ NÁTĚR

Serie 118/119/120/121

POPIS

CONTINUO TOP jsou transparentní, dvousložkové acryl-uretanové, nežloutnoucí závěrečné nátěry alifatické povahy na vodní bázi určené pro interiéry. Jsou všestranné, ideální pro nanášení válečkem, štětcem nebo pro nástřik.

Díky jejich vlastnostem, k nimž patří vysoká voduvzdornost, odolnost vůči oděru a škrábnutí, spojeným s vysokou elasticitou jsou závěrečné nátěry CONTINUO TOP vhodné pro lakování a údržbu dřevěných interiérových prvků, včetně tradičních parket a dřevěných schodů (stupnice a podstupnice).

Závěrečný nátěr CONTINUO TOP složka A se míchá s CONTINUO TOP složka B a je dostačující jedno ruční promíchání před použitím.

CONTINUO TOP složka B je tužidlo nové generace na bázi alifatického polyizokyanidu s obsahem monomeru HDI <0,1% hmotnosti.

Závěrečné nátěry CONTINUO TOP jsou k dispozici ve variantách Satin, Glossy a Matt.

Systém CONTINUO je klasifikován A+ podle francouzského ministerského výnosu ve věci kvality vzduchu v interiérech.

INFORMACE O POUŽITÍ

Je možné použití na:

-Povrchy natřené s CONTINUO DECO, po předcházející polymerizaci s CONTINUO LINK nebo CONTINUO LINK ART.

-Vertikální povrchy pokryté laky nebo nátěrovými hmotami.

-Dřevěné nábytkové prvky, nové nebo již nalakované, jako jsou: parkety, podlahové lišty, panely a různé objekty, u nichž se vyžaduje vysoká povrchová tvrdost.

TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY

CONTINUO TOP složka A

-Druh pojiva: disperze pozměněného alifatického polyuretanu.

-Rozpouštědlo: voda

CONTINUO TOP složka B

-Druh pojiva: alifatický polyizokyanid s obsahem monomeru HDI <0,1% hmotnosti.

-Hmotnostní poměr směsi: 10 dílů složky A + 3 díly složky B.

2.5 l složky A + 0.75 l složky B

-Hustota směsi (A+B) UNI EN ISO 2811-1: 1.05 ± 0.02 kg/l

-Pot-life směsi (A+B): asi 60 minut při 20 °C.

Směs (A+B) i když je ještě tekutá, se po uplynutí této doby nesmí používat.

Pro zlepšení uchovatelnosti CONTINUO TOP složka B po otevření dobře očištěte okraje a dobře nasadte uzávěr, aby se produkt chránil před vlhkostí a cizími tělesy.

-Schnutí (při 25 °C a 65% relat. vlhkosti): na dotyk za 30 min.; novou vrstvu lze nanášet po 3 hodinách.

-Odolnost proti otěru, Taberův test: při 7 otáčkách, brusný kotouč CS 17, 1000 gr, 500 otáček (ztráta hmotnosti):

CONTINUO TOP SATIN : <25 mg

CONTINUO TOP GLOSSY : <25 mg

CONTINUO TOP MATT : <25 mg

-Zářivost UNI EN ISO 2813:

CONTINUO TOP GLOSSY: >85, zorný úhel 60°

CONTINUO TOP SATIN: 20 ± 2, zorný úhel 60°

CONTINUO TOP MATT: 10 ± 2, zorný úhel 85°

Zářivost nátěrů měřená v reálných podmínkách pracovního prostředí se může lehce odlišovat od zářivosti naměřené podle předpisu UNI EN ISO 2813

Povrch může být částečně zprovozněn po 12 hodinách a kompletně po 24 hodinách, k úplnému dosažení technických vlastností dojde po uplynutí 5 dní.

NÁVOD K POUŽITÍ

Dekorační systém CONTINUO: prohlédněte si informace obsažené v technické dokumentaci.

Čerstvé anebo renovované dřevěné povrchy:

- Lehce osmírkovat na odstranění povrchové odstávajících dřevitých vláken.

- Odstranit případnou pryskyřici pomocí příslušného rozpuštědla.

- Nerovnosti zarovnat syntetickým tmelem. Osmírkovat zatmelení a odstranit prach.

- Zkontrolovat, zda dřevo není vlhké.

- Osmírkovat povrch a přikročít k nanášení 2 vrstev CONTINUO TOP případně smírkovat mezi jednou a druhou vrstvou k odstranění odstávajících vláken.

-U dřeva s vysokým obsahem taninu, aby se zabránilo tvorbě tmavých skvrn při vytváření zamýšleného efektu, použijte bílý nebo bezbarvý ochranný podklad UNIMARC PRIMER ANTITANNINO kód.3080001/0019.

NÁVOD K POUŽITÍ

Podmínky pro prostředí a podklad:

Teplota prostředí: Min. +8 °C / Max. +45 °C

Relativní vlhkost prostředí: <85%

Teplota povrchu: Min. +5 °C / Max. +45 °C

Vlhkost podkladu: <10%

Náradí: štětec, váleček se středně dlouhým vlasem, normální stříkací pistole nebo Airless.

- Ředění: připravenou směs naředit (2,5 l složky A + 0,75 l složky B) přidáním 0,300-0,400 l vody, max 13% hmotnosti.

-Nepřidávat další vodu za účelem prodloužení Pot-life.

-Promíchávat (katalyzovat) a používat vždy jen jedno balení (složka A + složka B).

-Počet vrstev: 2 vrstvy.

-Aby se zabránilo vzniku stínů, nanášejte produkt bez přerušování, neboť nesmí docházet překrývání již zaschlých míst.

- Čištění náradí se provádí vodou okamžitě po použití.

- Přibližná vydatnost: Je silně ovlivněna povahou a stavem podkladu, přibližně 7-8 m²/l při dvou vrstvách.

ZABARVENÍ

Produkt je k dispozici v neutrálním zbarvení a nedá se barvit.

SKLADOVÁNÍ

Maximální teplota pro stálost při uskladnění: +30°C

CONTINUO TOP

TRANSPARENTNÍ DVOUSLOŽKOVÝ ACRYL-URETANOVÝ ZÁVĚREČNÝ NÁTĚR

Serie 118/119/120/121

Minimální teplota pro stálost při uskladnění: +5°C

Výrobek je nejlépe spotřebovat do 2 roků od data výroby, pokud byl uskladněn v původním, neotevřeném balení a pokud byl uchován v odpovídajících teplotních podmínkách.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Mezní hodnota EU (dle Směrnice 2004/42/ES)

Kat. A/j: vícesložkové reaktivní nátěrové hmoty pro specifické účely (na vodní bázi): 140 g/l (2010)
obsahuje maximálně: 140 g/l VOC

Nevyžaduje se označení ve smyslu platných normativních požadavků. Produkt musí být používán v souladu s platnými normami v oblasti bezpečnosti a hygieny. Po použití produkt nevyhazujte do běžného odpadu, nechte ho zcela zaschnout a naložte s ním jako se zvláštním odpadem. Udržujte mimo dosah dětí. Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte obal nebo štítek. Nevylévejte zbytky produktu do povrchových nebo odpadních vod, ani do půdy.

Více informací naleznete v Kartě bezpečnostních údajů produktu.

Il SAN MARCO GROUP garantisce, che le informazioni riportate in questo foglio tecnico, rispondono alle migliori esperienze, tecniche e scientifiche. In ogni caso non è responsabile per i risultati ottenuti, poiché le condizioni di applicazione sono al di fuori del controllo. Si consiglia di verificare la idoneità e l'efficacia del prodotto in ogni caso specifico. Questo foglio tecnico annulla e sostituisce qualsiasi altro foglio.