



Technický list Číslo výrobku 2705-9

Venti-Decklack

Krycí lak s obsahem rozpouštědel pro použití v exteriéru i v interiéru. Neobsahuje aromatizující přísady. Reguluje vlhkost.



Na bázi
rozpouštědel



Do interiéru
i exteriéru



Pro
rozměrově stálé
dřevěné dílce



Pro omezeně
rozměrově stálé
dřevěné dílce



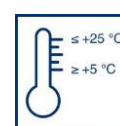
Pro rozměrově
nestálé dílce



Nátěrem,
válečkováním



Před použitím
promíchat



Teplota
zpracování
≤ +25 °C
≥ +5 °C



Čas schnutí,
následný
nátěr po 24
hod.



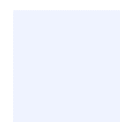
Nanášené
množství
v jedné vrstvě



Doba
skladování



Skladovat
v chladu, ale
nad bodem
mrazu, chránit
před vlhkostí,
obal dobře
uzavřít



Oblasti použití:

Zejména pro rozměrově stálé stavební díly ze dřeva, jako jsou okna a dveře, ale i výlohy, střešní podhledy, pergoly, ploty, dřevěná bednění v interiérech i exteriérech. Lze použít na jehličnaté i listnaté dřevo jako základní nátěr, mezivrstva a konečný nátěr. Velmi vhodný i k renovaci nepoškozených nátěrů.

Vlastnosti výrobku:

Silně polymerovaný lak na bázi alkydových pryskyřic. Nátěrová hmota s dobrou plnicí schopností pro nejvyšší nároky. Vyznačuje se vysokou stálobarevností, odolností proti povětrnostním vlivům, trvalou elasticitou a snadným zpracováním.

Údaje o výrobku:

Hustota:	cca 0,99 - 1,23 g/cm ³ při + 20 °C
Viskozita:	cca 600 - 1100 mPa s
Pojivo:	kombinace alkydových pryskyřic
Stupeň lesku:	hedvábně lesklý
Teplota vzplanutí:	cca 41 °C
Barevné odstíny:	2705 bílá, 2709 speciální odstíny (min. 5 l)

Zpracování:

Stříkáním a válečkováním. Povrch musí být čistý, bez mastnoty, vosku a silikonu. Staré, uvolněné nátěry odstraňte. Zvětralý povrch dřeva obruste až na nosné dřevo. Nepoškozené staré nátěry přebruste. Dřevo ve venkovní oblasti v případě potřeby natřete základním nátěrem proti zamodralosti Holzschutz-Grund*

U dřeva s velkým množstvím obsahových látek nebo u pórovitého dřeva ve venkovní oblasti, jako je např. merbau, iroko, dub, meranti atd., proveďte přípravný nátěr pomocí Universalgrund. Dřevo v interiéru lze natírat bez základového nátěru. Obsah balení dobře promíchejte. Proveďte 2 - 3 nátěry s lehkým přebroušením mezi jednotlivými vrstvami.

Vlhkost dřeva nesmí být u jehličnatého dřeva vyšší než 15 %, u listnatého dřeva než 12 %. Teplota zpracování + 5 °C až + 25 °C (vzduch plus podklad).

*Používejte biocidní přípravky bezpečně.
Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.

Upozornění:

Pomocí zkušebního nátěru vyzkoušejte barevný odstín a snášenlivost s podkladem. Při zpracování dbejte na dobré větrání a odvětrání, aby se zajistilo dokonalé schnutí. Těsnicí materiály musejí být vhodné pro použití spolu s nátěrem a smějí se aplikovat teprve poté, co nátěr dobře proschnul.

Reklamace týkající se barevného odstínu u speciálních barevných odstínů uznáme pouze v případě, byl-li před vlastní realizací nátěru proveden zkušební nátěr, který nám byl doručen za účelem odstranění nedostatků. Reklamace ohledně nedostatků týkajících se barevných odstínů, které nám budou doručeny po zpracování, nemůžeme bohužel uznat.

Konečný stupeň lesku se vytvoří po 2 – 3 týdnech po zpracování při teplotě 20°C a rel. vlhkosti vzduchu 65%. U speciálních odstínů může v závislosti na pigmentech dojít k malým změnám stupně lesku.

Pracovní nářadí, čištění:

Pracovní nářadí vyčistěte okamžitě po práci ředidlem na barevné laky V101

Zbytky po čištění řádně zlikvidujte.

Schnutí:

Prach se nelepí po:	cca 4 h
Suchý na dotek po:	cca 6 - 8 h
Další nátěr po:	cca 24 h

Při + 20 °C a 65% relativní vlhkosti vzduchu. Při nižších teplotách a vyšší vlhkosti vzduchu nebo při překročení max. doporučené tloušťky nánosu se doba schnutí prodlužuje (až o několik dní).

Ředění:

Výrobek je připraven ke zpracování, není potřeba jej ředit.

Balení, spotřeba, skladovatelnost:

Balení:

nádoby z bílého plechu 0,75 l a 2,5 l

Spotřeba:

50 - 70 ml/m² nezředěného materiálu na jeden pracovní krok.

Skladovatelnost:

V uzavřených originálních nádobách v chladu a suchu minimálně 2 roky.

Obsah VOC:

Mezní hodnota EU pro výr. kat. A/d je 300 g/l (2010); tento výrobek obsahuje max. 299 g/l VOC.

Bezpečnost:

Kód výrobku: M-LL 01

Bližší informace o bezpečnosti při dopravě, skladování a manipulaci a také o likvidaci a ekologii najdete v aktuálním bezpečnostním listě.

Likvidace:

Zbytky výrobku likvidujte v souladu s platnými předpisy. Vyprázdněné obaly odevzdejte k recyklaci.

Ekologie:

Zamezte úniku do vody, odpadních vod nebo do půdy. Třída ohrožení vody (WGK) 2.

Výše uvedené údaje jsme sestavili na základě podkladů našeho výrobního úseku podle nejnovějšího stavu vývoje a používané techniky. Za aplikaci a zpracování nepřebírá výrobce záruku, protože na tyto sféry nemá žádný vliv.

Údaje přesahující rámec technického listu či odlišné údaje vyžadují písemné potvrzení kmenového závodu.

V každém případě platí naše všeobecné obchodní podmínky. Vydáním těchto technických listů pozbývají všechny předešlé svou platnost.MP02/15

