

HOLZSIEGEL

Vysokokvalitný, bezaromatický, polyuretánový lak, lesklý a polomatný, na vnútorné a vonkajšie použitie. Je rýchloschnúci a vďaka oteruvzdornosti a pevnosti je vhodný na lakovanie parkiet, drevených podláh, schodísk, nábytkov a pod..

Hustota / Merná hmotnosť:	Lesklý: cca 0,90 g / cm ³ Polomatný: cca 0,91 g / cm ³
Spojivo na báze:	Špeciálnej kombinácie alkydových a polyuretánových živíc
Odtieň farby:	Bezfarebný
Stupeň lesku / povrch:	Lesklý, príp. polomatný
Veľkosti balenia:	0,750; 3 l
Ukladanie:	V dobre uzavretých obaloch do 12 mesiacov. Otvorené balenie dobre uzavrieť a čoskoro spracovať.
Spôsob použitia:	Natieranie štetcom, natieranie valčekom, striekanie. Údaje o striekaní (systémom „airless“ / stlačený vzduch) – vid'. Tabuľka údajov o striekaní)
Teplota spracovania:	Spracovávať pri teplote, ktorá nemá byť nižšia ako +5 °C (teplota vzduchu a objektu).
Spotreba (na 1 náter):	cca 70 ml / m ² Ide o orientačnú hodnotu, ktorú nemožno považovať za záväznú, nakoľko každý povrch vykazuje iné vlastnosti, ktoré ovplyvňujú spotrebu. Pre presnú kalkuláciu sa spotreba stanoví pomocou skúšobného náteru na objekte.
Doby schnutia (pri teplote 20 °C a 65 % relatívnej vlhkosti vzduchu):	Suchý tak, že sa naň nelepí prach, je po 2 – 4 hodinách, tuhý na ohmat je po 6 - 8 hodinách. (Nižšie teploty a vyššia vlhkosť vzduchu spôsobujú spomalenie schnutia.)
Tónovanie (odtiene):	-
Riedenie:	Prostredníctvom Verdünnung AF príp. Spezialverdünnung
Čistenie náradia:	Okamžite po použití s pomocou Terpentinersatz alebo s pomocou Nitro-Universalverdünnung
Označenie nebezpečenstva:	vid'. platná Karta bezpečnostných údajov

Podklad a nanášanie náteru:

Podklad prekontrolovať z hľadiska vhodnosti ako nositeľa náteru (pozri VOB, diel C, DIN 18363, najmä 3.1.1). Ďalej prosíme zohľadniť aj platné technické komentáre Spolkového výboru pre farbu a udržiavanie vecnej hodnoty (= BFS), Frankfurt.

Podklady: Drevo (ihličnaté + listnaté dreviny)

Všeobecne: Podklad musí byť pevný, čistý, suchý, zbavený mastnoty, vosku, silikónu a prachu.

Prípustná vlhkosť dreva: ihličnaté dreviny max. 15 %, listnaté dreviny max. 12 %.

Nové drevo v exteriéri (Klimatické podmienky v exteriéri podľa normy DIN 50010): Zaobliť hrany, drevené prvky zbaviť prachu. Dreviny bohaté na živicu a tropické dreviny vydrhnúť pomocou Nitro-Verdünnung. Smolníky a miesta sukov zbaviť živice. Aplikovať 1 x Holz-Imprägniergrund.

Nové drevo v interiéri: Zaobliť hrany, drevené prvky zbaviť prachu. Dreviny bohaté na živicu a tropické dreviny vydrhnúť pomocou Nitro-Verdünnung. Smolníky a miesta sukov zbaviť živice. Aplikovať 1 x Holzsigel zriedený do max.10 %.

Renovácia v prípade starých bezfarebných lakov: Staré nátery, ktoré nedržia, je nutné odstrániť. Potom pozri „Nové drevo v exteriéri“, príp. „Nové drevo v interiéri“. Staré nátery, ktoré držia, je nutné prebrúsiť a zbaviť prachu. Surové miesta na dreve predupraviť podľa pokynov uvedených v odstavci „Nové drevo v exteriéri“, príp. „Nové drevo v interiéri“. Potom aplikovať 1 x Holzsigel (celú plochu).

Medzivrstva: 1 x Holzsiegel v dodávanej konzistencii.

Vrchný náter: V závislosti od namáhania 1 – 2 x Holzsiegel v dodávanej konzistencii.

Tabuľka údajov o striekaní:

Nanášanie striekaním	Striekacie systémy „airless“	Striekacie systémy stlačeným vzduchom
Tlak pri striekaní:	130 - 150 bar	-
Ø trysky	0,23 - 0,33 mm	-
Konzistencia (DIN 4 mm)	v dodanej konzistencii	-
Riedenie	-	-

Upozornenia:

Pred spracovaním dôkladne premiešať. Masťné, tropické drevo je pred náterom potrebné vydrhnúť prípravkom Nitro-Verdünnung a až do doby zvetrania látok, obsiahnutých v dreve - sa smú ošetrovať len na úrovni otvorených pórov. Počas spracovania vo vnútorných priestoroch (interiéroch) a po ňom, je potrebné zabezpečiť dostatočné odvetranie. - Je nutné dodržiavať bežné ochranné opatrenia. Len pre použitie, ktoré je v súlade so stanoveným účelom.

BASF Slovensko spol. s r.o.

Divízia Stavebné hmoty, Žilina
T: 041/76 314 83, T: 0918 888 918
F: 041/72 345 92

E-mail: info.sk@basf.com

Zákaznícky servis:

T: 041/72 345 91

F: 041/72 345 92

E-mail: objednavky.sk@basf.com

Internet: www.basf-sh.sk

www.fasadnestudio.sk

Technicko - poradenský servis

T 0918 111 918 Bratislava I.- V.

T 0918 444 918

T 0903 400 851 Dunajská Streda, Galanta, Komárno, Nové Zámky, Pezinok, Senec, Šala

T 0910 908 590 Trnava, Hlohovec, Malacky, Myjava, Nitra, Piešťany, Senica, Skalica

T 0903 776 800 Žilina, Bytča, Čadca, Dolný Kubín, Kysucké N. Mesto, Martin, Námestovo, Považská Bystrica, Ružomberok, Turčianske Teplice, Tvrdošín

T 0905 209 208 Trenčín, Bánovce nad Bebravou, Ilava, Nové M. nad Váhom, Partizánske, Púchov, Prievidza, Topoľčany, Zlaté Moravce

T 0903 621 456 Banská Bystrica, Banská Štiavnica, Brezno, Detva, Krupina, Levice, Lučenec, Poltár, Rimavská Sobota, Veľký Krtíš, Zvolen, Žarnovica, Žiar nad Hronom

T 0911 707 911 Poprad, Gelnica, Kežmarok, Levoča, Liptovský Mikuláš, Rožňava, Revúca, Spišská N. Ves, Stará Ľubovňa

T 0903 847 822 Košice I.-IV., Košice-okolie, Bardejov, Humenné, Medzilaborce, Michalovce, Prešov, Sabinov, Sobrance, Snina, Stropkov, Svidník, Trebišov, Vranov nad Topľou

Pracovné podmienky a rozsah použitia produktov sú veľmi rozdielne. V našich výrobných listoch sú uvedené len všeobecné pokyny na spracovanie, zodpovedajúce súčasným znalostiam. Spracovateľ je povinný preskúšať vhodnosť a možnosť použitia produktu na zamýšľaný účel. Pri zvláštnych požiadavkách je potrebné si vyžiadať naše poradenstvo. Poradenstvo a doporučenia sú vykonávané v rámci predzmluvných/zmluvných vedľajších povinností. Platia naše obchodné a dodacie podmienky.

Vydané: jún 2008

Novým vydaním stráca staré platnosť.