



Ochranný náter priečných rezov (extra)

- Hirnholzschutz -

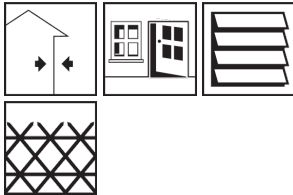
Špeciálny ochranný gélový náter priečných rezov pred prenikaním vlhkosti

Dostupnosť	
Počet kusov na palete	672
Balenie	6 x 0,75 l
Druh balenia	plechový obal
Kód obalu	01
Číslo výrobku	
1900	■

Spotreba Cca 100 ml/m² podľa typu a nasiakavosti podkladu



Oblasti použitia



- Drevo v interiéri a exteriéri
- Rozmerovo stabilné drevené prvky, napr. okná a dvere
- Čiastočne rozmerovo stabilné drevené prvky: napr. okenice, profilové dosky, záhradné domčeky
- Rozmerovo nestabilné drevené prvky napr. ploty, pergoly, prístrešky pre autá, drevené obklady
- Na ihličnaté a listnaté drevo
- Ochrana pred vlhkosťou pre rezané a čelné plochy

Vlastnosti výrobku



- Filtrovateľný
- Odpudzuje vodu
- Elastický
- Zabraňuje difúzii
- Významne zabraňuje zväčšovaniu objemu dreva vplyvom vlhkosti
- Prelakovateľný pomocou bežných náterových systémov

Informácie o výrobku

Spojivo	Akrylát
Hustota (20 °C)	Cca 1,04 g/cm ³
Zápach	Mierny, po uschnutí bez zápachu

Uvedené hodnoty predstavujú typické vlastnosti produktu a neznamenajú záväznú špecifikáciu produktu.

Systémové produkty

- TOP Terasový olej (2652)
- Olejová lazúra ^[ecol] (7670)
- Terasový olej ^[ecol] (7690)
- Lazúrovací krém 3v1 (2715)
- HK lazúra 3v1 (2250)
- UV+ Lazúra (2234)
- DF - Krycia farba (3600)
- Venti - Lak 3v1 (2705)
- Multi-Lack 3in1 (7744)
- HSG - Impregnačný základ na drevo* (2066)
- Špeciálny izolačný základ (3440)

*Používajte biocídy bezpečným spôsobom.
Pred použitím si vždy prečítajte etiketu a informácie o výrobku.

Prípravné práce

- Požiadavky na podklad
Podklad musí byť správne odborne pripravený, čistý, bez prachu, suchý, bez masntô a bez uvoľnených nečistôt.
Rozmerovo stabilné drevené prvky: vlhkosť dreva 11 - 15 %.



Čiastočne rozmerovo stabilné a rozmerovo nestabilné drevené prvky: vlhkosť dreva max. 18 %.

■ **Príprava podkladu**

Nerezistentné dreveniny impregnujte ochranným prostriedkom* (*Používajte biocídne prípravky bezpečne. Pred použitím si vždy prečítajte údaje na obale a pripojené informácie o prípravku!).
V prípade produktov, ktoré nevytvárajú film HK lazúrovací krém (Holzschutz-Creme), Top Terasový olej (Pflege-Öl), Terasový olej [eco], (Gartenholz-Öl [eco]) nasleduje aplikácia až po kompletnom nanosení týchto produktov, v opačnom prípade by totiž nemohli správne vsiaknuť.
Po nanosení základu urobte ľahké medzibrúsenie.

Spracovanie



■ **Podmienky pri spracovaní**

Teplota materiálu, podkladu a okolia: +15 °C do +25 °C.
Teplota materiálu, okolia a podkladu: min. +5 °C až do max. + 25 °C.

Materiál dôkladne premiešajte.

Nanášajte natieraním.

Vo výnimočných prípadoch je nutné náter zopakovať.

Po uschnutí nasleduje aplikácia vhodných medzivrstiev a konečných náterov.

Otvorené balenia dobre uzavrite a čo najskôr spotrebujte.

Upozornenie pri spracovaní



Pomocou skúšobného náteru si overte kompatibilitu náteru, príľnavosť k podkladu a odtieň.

Pred povrchovou úpravou technicky modifikovaného dreva a materiálov na báze dreva sa musí vykonať skúšobný náter a test vhodnosti pre požadovanú oblasť použitia.

Zaistite dobré vetranie.

■ **Sušenie**

Pretierateľný: cca po 2 hodinách

Hodnoty overené v praxi: teplota 20 °C a 65 % relatívna vlhkosť vzduchu

Nízke teploty, nedostatočná výmena vzduchu a vysoká vlhkosť vzduchu schnutie výrazne predlžujú.

■ **Riedenie**

Prípravený k aplikácii

Upozornenie

Dbajte na dodržiavanie aktuálnych noriem a smerníc pre povrchovú úpravu drevených dielov v exteriéri.

Pracovné náradie, čistenie

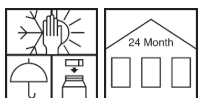


Akrylový štetec, plochý štetec

Pracovné náradie ihneď umyte vodou a čistiacim prostriedkom.

Zbytky po umytí odstráňte v súlade s platnými predpismi.

Skladovanie



Skladujte v uzatvorených originálnych obaloch, v chlade a chránené pred mrazom, trvanlivosť min. 24 mesiacov.

Otvorené balenia čo najrýchlejšie spracujte.

Bezpečnosť

Bližšie informácie o bezpečnosti pri doprave, skladovaní, manipulácii a tiež o likvidácii a ekológii nájdete v aktuálnej Karte bezpečnostných údajov.

Upozornenie na likvidáciu odpadu

Väčšie zbytky produktov zneškodňujte v súlade s platnými nariadeniami v originálnych obaloch. Iba vyprázdnené obaly bez zbytkov odovzdávajte k recyklácii. Neodstraňujte spoločne s komunálnym odpadom. Nevylievajte do kanalizácie. Nevylievajte do výlevky.

Obsah VOC podľa smernice Decopaint (2004/42/EG)

EÚ limitná hodnota pre tieto výrobky (Kat. A/e): max. 130 g/l (2010).

Tento výrobok obsahuje < 130 g/l VOC.





Upozorňujeme na to, že hore uvedené údaje/dáta boli stanovené v praxi, resp. v laboratóriu určené v laboratóriu ako orientačné hodnoty, a preto sú v zásade nezáväzná.

Tieto údaje predstavujú iba všeobecné pokyny a popisujú naše výrobky a informujú o ich použití a spracovaní. Pritom je nutné vziať do úvahy,

že na základe rozdielnosti a mnohostrannosti daných pracovných podmienok, použitých materiálov a stavieb nie je možné prirodzene zaznamenať všetky individuálne prípady. Preto v prípade pochybností doporučujeme urobiť skúšku alebo sa nás opýtať. Pokiaľ sme sa písomne nezaručili za špecifickú vhodnosť alebo vlastnosti produktov k zmluvne určenému účelu,

je technické poradenstvo v oblasti použitia alebo inštrukcií, aj keď ju poskytujeme podľa najlepšieho svedomia, každopádne nezáväzná. Inak platia naše Všeobecné predajné a dodacie podmienky.

Aktualizované vydanie tohoto Technického listu nahradzuje posledné vydanie Technického listu.