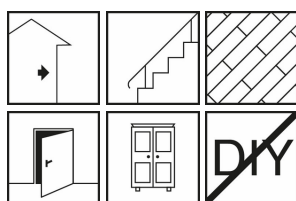




Dostupnosť	
Počet kusov na palete	672
Balenie	0,75 l
Druh balenia	plechový obal biely
Kód obalu	01
Číslo výrobku	
3210	■
3211	■

Oblasti použitia



- Drevo v interiéri
- Nábytok & interiérové vybavenie
- Drevené podlahy a schody
- Štruktúrované ihličnaté drevo
- Pre drevíny s otvorenými pórmí, ako je dub alebo jaseň
- Pre profesionálne použitie

Vlastnosti výrobku



- Pripravená na použitie
- Intenzívna farebnosť
- Mierny zápach
- Dlhá otvorená doba spracovania pri nadpájaní (pri veľkých plochách)
- Rýchle schnutie
- Jednoduché zbrúsenie

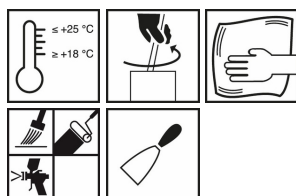
Systémové výrobky

- [HWS-112-Hartwachs-Siegel \(1826\)](#)
- [PUR Klarlacke](#)
- [Aqua Klarlacke](#)

Prípravné práce

- Požiadavky na podklad
Podklad musí byť čistý, bez prachu, suchý, bez masťnôt a bez uvoľnených nečistôt a správne odborne pripravený.
Vlhkosť dreva: 8-12%
- Príprava podkladu
Vykartáčujte póry.
Štruktúra mäkkých drevín.
Ak sa PUR alebo Aqua nátery používajú na farebnom podklade, potom ich zafarbíte pomocou Aqua KB-004, Aqua BB-007 alebo Aqua PB-006. Po tomto kroku celý povrch dôkladne napenetríte požadovaným náterovým systémom.
Ak používate HWS-112 ako ochranný náter na farebný podklad, zafarbíte ho pomocou OB-008 a potom ho natrite HWS-112.

Spracovanie



- Materiál dôkladne premiešajte.
Aplikujte štetcom, valčekom, striekaním.
Nádobková pištoľ: tryska 2,0 - 2,5 mm, tlak vzduchu: 2,0 - 3,0 bar.
Špachtľovanie alebo vtieranie
Po zaschnutí odstráňte prebytky medzibrúsením P 240 - 320.
Utesnite vhodným systémovým produktom.
Otvorené balenia dobre uzavrite a čo najskôr spotrebujte.



Upozornenie pri spracovaní

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



■ Schnutie

Hodnoty overené v praxi: teplota 20 °C a 65 % relatívna vlhkosť vzduchu
Nízke teploty, nedostatočná výmena vzduchu a vysoká vlhkosť vzduchu schnutie výrazne predlžujú.

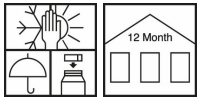
Pracovné náradie, čistenie

Ihneď po použití dôkladne očistite náradie pomocou vody alebo Aqua RK-898-Reinigungskonzentrat.
Zbytky po umytí odstráňte v súlade s platnými predpismi.



Skladovanie

V uzatvorených originálnych obaloch v chlade, suchu a chránené pred mrazom, trvanlivosť min. 12 mesiacov.



Bezpečnosť

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

Osobné ochranné pomôcky

Pri nanášaní striekaním používajte dýchací filter P2, ochranné okuliare, ochranné rukavice a pracovné oblečenie.

Likvidácia

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.

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 získať 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 inštruktáž, 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.