



Aqua PL-413-Parkettlack

Bezfarebný jednozložkový uzatvárací lak na nanášanie valčekom

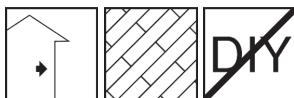


Odtieň	Dostupnosť		
	Počet kusov na palette	90	60
	Balenie	5 l	10 l
	Druh balenia	plastový kanister	plastový kanister
	Kód obalu	05	10
	Číslo výrobku		
20 mat			
bezfarebný	2376	■	■
30 polomat			
bezfarebný	2375	■	■
50 hodvábný lesk			
bezfarebný	2374	■	■

Spotreba 100 - 120 ml/m² na jednu vrstvu náteru



Oblasti použitia



- Drevo v interiéri
- Pre namáhané drevené podlahy v obývacích priestoroch
- Na parkety, schody a drevené podlahy
- OSB dosky a korkové podlahy
- Pre profesionálne použitie

Vlastnosti výrobku



- Odolný proti oderu & poškrabaniu
- Perfektné zvýraznenie kresby dreva
- Veľmi dobrá odolnosť proti vode
- Dobrá rozlievateľnosť na vodorovných plochách
- 2K-Ready: ďalšie zvýšenie odolnosti voči chemikáliám, krémom na ruky, poškrabaniu a oderu dosiahnete pridaním 2 % Aqua VGA-485

Informácie o výrobku

Spojivo	Akrylát/ PU disperzia
Hustota (20 °C)	Cca 1,04 g/cm ³
Zápach	Slabý zápach

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

Certifikáty

- DIN EN 71-3 "Migrácia určitých prvkov"
- Zulassung als Oberflächenbeschichtungssystem für Parkette und Holzfußböden

Ďalšie informácie

- Nachhaltigkeitsdatenblatt
- Pflegeanleitung für versiegelte Holzfußböden und Treppen

Systemové produkty

- Aqua VGA-485-Vernetzer & Glaslack-Additiv (3256)
- Aqua FKL-402-Fugenkittlösung (2368)
- Aqua MSV-403-Parkettgrundierung (2369)
- SM-820-Strukturmittel (1942)
- Aqua DL-65-Decklack PU (7200)



- > Aqua V-490-Verzögerer (1939)
- > Aqua OWF-68/tm-Öl-Wetterschutz-Farbe ^[eco] (7740)
- > Aqua VL-66/sm-Venti-Lack 3in1 (7090)

Prípravné práce

■ Požiadavky na podklad

Podklad musí byť správne odborne pripravený, čistý, bez prachu, suchý, bez masntôt a bez uvoľnených nečistôt.

Vlhkosť dreva: 8-12%

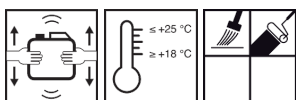
■ Príprava podkladu

Drevo vybrúste brúsny papierom zrnitosti P 100 - 180.

Masné a živcovité drevo/podlahy umyte prípravkom WV-891 alebo V-890. Pri práci v interiéri použite UN-894. Nechajte rozpúšťač dobre vypchať.

Odstráňte smolníky.

Spracovanie



■ Podmienky pri spracovaní

Teplota materiálu, okolia a podkladu: min. +18 °C až do max. + 25 °C.

Pred použitím pretrepte.

Natierajte alebo nanášajte valčekom.

Po preschnutí postup zopakujte ešte v ten istý deň.

Po preschnutí a medzibrúsení (P 180 - 320) aplikujte konečný náter.

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.

■ Sušenie

Suchý proti prachu: asi po 1 hodine

Prelakovateľný: po cca 4 hodinách

Plne zatažiteľný: približne po 7 dňoch

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

Pripravený na použitie, v prípade potreby zriedte max. 5% vodou.

Upozornenie

DIN EN 71-3 "Migrácia určitých prvkov":

Tento výrobok spĺňa limity pre migráciu ťažkých kovov do detských hračiek podľa normy DIN EN 71-3 a spĺňa tak jednu z viacerých ďalších požiadaviek na bezpečnosť detských hračiek podľa smernice EÚ o hračkách (2009/48/ES).

V prípade plávajúcich drevených podláh ako aj vykurovaných podláh môže dôjsť k riziku vzniku trhlín v dôsledku tendencie bočných lepení u náterov na báze vody. Preto odporúčame spraviť základný náter pomocou Aqua MSV-403-Parkettgrundierung.

V prípade pokrývania hotových lakovaných drevených podláh používajte priedušné materiály.

V prípade potreby utrite vlhkou handričkou raz týždenne bežne dostupným prostriedkom na starostlivosť o lakované podlahy

V prípade certifikovaných produktov a certifikovaných povrchových úprav je potrebné dodržiavať príslušné certifikáty/testy a technické listy produktov.

Dodržiujte "Návod na ošetrovanie lakovaných podláh a schodov".

Pracovné náradie / čistenie



Nanášací valček s poťahom z mikrovlákna s výškou vlasu cca 8-12 mm, akrylový štetec

Pracovné náradie ihneď umyte vodou a čistiacim prostriedkom.

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.

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.



Biocídny prípravok

Obsahuje biocídny prípravok (konzervačný prostriedok pre výrobky v plechovom obale) s biocídnymi účinnými látkami CMIT/MIT (3:1) na ochranu obsahu nádoby pred znehodnotením mikrobiálnymi organizmami (baktérie, kvasinky atď.). Bezpodmienečne dodržiavajte upozornenia pri spracovaní!

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

EÚ limitná hodnota pre tieto výrobky (Kat. A/i): max. 140 g/l (2010).
Tento výrobok obsahuje < 140 g/l VOC.

VOC	
Kat.	A/i
2010:	140g/l
max.:	140g/l

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. Prítom 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 vlastností 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 nahrádza posledné vydanie Technického listu.