



Deckfarbe

Krycí barva na vodní bázi odolná vůči povětrnostním vlivům



Odstín	Dostupnost					
	Počet kusů na paletě	672	200	80	30	22
	Balení	6 x 0,75 l	2 x 2,5 l	2 x 5 l	10 l	20 l
	Typ balení	plechový obal bílý	plechový obal bílý	plechový obal bílý	plechový obal bílý	plechový obal bílý
	Kód obalu	01	03	05	10	20
	Číslo výrobku					
weiß (RAL 9016)**	3600	■	■	■	■	■
hellgrau	3601	■	■	■	■	
dunkelgrau	3602	■	■	■	■	
königsblau	3603	■	■			
friesenblau	3604	■	■			
moosgrün	3605	■	■	■	■	
flaschengrün	3606	■	■	■	■	
nussbraun	3607	■	■	■	■	
tabakbraun	3608	■	■	■	■	
rotbraun	3610	■	■	■	■	
schwedischrot	3611	■	■	■	■	
maischgelb	3612	■	■			
goldgelb	3614	■	■			
schwarz	3615	■	■	■	■	
hellelfenbein (RAL 1015)**	3616	■	■			
skandinavisch rot	3623	■	■	■	■	
anthrazitgrau (RAL 7016)**	3624	■	■	■	■	
Speciální odstíny***	3619	■	■	■	■	■



Spotřeba

100 ml/m² na jeden nátěr

Spotřeba je závislá na podkladu - viz příklady použití



Oblasti použití



- Dřevo do interiéru a exteriéru
- Částečně tvarově stálé dřevěné dílce: např. rolety, obklady, zahradní domky
- Tvarově nestálé dřevěné dílce např. ploty, hrázďení, přístřešky pro auta
- Základní, mezi- a konečný nátěr
- Zinkové okapy a plech
- Spousta jiných podkladů
- Nepoužívejte na čerstvě impregnovaná dřeva. Dodržujte dobu fixace.
- U židlí, laviček atd. proveďte na konec nátěr pomocí Öl-Dauerschutz-Lasur [eco]. To zabrání odbarvení.

Vlastnosti výrobku



- Vysoce krycí
- Elastický
- Neloupe se
- Odolná vůči zásadám, vhodný i pro minerální podklady
- Odolná vůči povětrnostním vlivům a regulující vlhkost
- S nízkým obsahem rozpouštědel, bez zápachu, šetrná k životnímu prostředí
- Berevné odstíny můžete mezi sebou míchat
- Brilantní, čisté intenzivní barevné odstíny mohou mít, vzhledem k obsahu pigmentu, nižší schopnost krytí. Doporučujeme, u kritických barevných odstínů, tyto oblasti nejprve natřít krycím základním nátěrem.

Údaje o výrobku

Hustota (20 °C)	Cca 1,2 g/cm ³
Viskozita (20 °C)	Cca 2.000 mPa·s
Zápach	Mírný
Stupeň lesku	Hedvábně matný

Uvedené hodnoty jsou typické vlastnosti produktu a neznamenají závaznou specifikaci produktu.

Certifikáty

- [Prüfzeugnis nach DIN EN 71-3](#)

Systemové produkty

- [Isoliergrund \(3440\)](#)
- [Holzschutz-Grund* \(2046\)](#)
- [Allgrund \(5420\)](#)
- [Hirnholzschutz \(1900\)](#)
- [Tiefengrund \(2909\)](#)

Přípravné práce

- **Příprava podkladu**
Nečistoty, mastnotu a uvolněný starý nátěr odstraňte.
Dřevěný podklad:
Zašedlé a zvětralé dřevěné povrchy zbruste až na nosný podklad.
Uvolněné a popraskané suky, jako i otevřená místa s pryskyřicí odstraňte a vyčistíte pomocí vhodného prostředku (např. ředidlem - Verdünnung V 101, Verdünnung & Pinselreiniger).
Dřevo v exteriéru, které musí být chráněno proti hnilobě a zamodrání, ošetřete pomocí Holzschutz-Grund* (nevztahuje se na dřevo v interiéru).



Dodržujte pokyny v listu BFS-Merkblatt Nr. 18 „Nátěry na dřevo a dřevěné materiály ve venkovních prostorech“.

Aby se zabránilo flekatosti z důvodu pronikání tříslovin ze dřeva, při použití tohoto produktu v bílé barvě nebo světlých odstínech, proveďte základní nátěr pomocí výrobku Isoliergrund.

Aby se zabránilo znečištění sousedících stavebních prvků látkami obsaženými ve dřevě (např. u výplní v hrázdění), ošetřujte dřevo ze všech stran.

Všechny zvětralé karbolinové nátěry přetírejte pouze pomocí tmavých barevných odstínů, vždy provádějte zkušební nátěry.

Zinek (pozinkovaná ocel):

Smáčení čpavkem provádějte pomocí brousícího padu. Dodržujte BFS Merkblatt Nr. 5.

V případě zvýšeného mechanického zatížení použijte jako základní nátěr výrobek Allgrund.

Minerální podklady:

Podklady připravujte podle předpisů pro oděru a počasí odolné disperzní laky (DIN 53778). Staré betonové povrchy důkladně očistěte od řas a mechu, podklad nechte dobře vysušit. Vyhladte poškozená místa v omítce.

Materiály pro úpravu starých olejových nátěrů vyzkoušejte na zkušební ploše.

Zpracování



■ Podmínky při zpracování

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

Upozornění při zpracování



Teprve během schnutí vznikne barevný odstín shodný se vzorkem.

Zabrňte kontaktu lak na lak např. při stohování.

Nepoužívejte na dřeva impregnovaná boritou solí.

Při použití ve vnitřních prostorech zajistěte dostatečné větrání.

■ Schnutí

2-4 hodiny při 20°C a 65% relativní vlhkosti vzduchu

Nízké teploty, nedostatečná výměna vzduchu a vysoká vlhkost vzduchu schnutí výrazně prodlužují.

■ Ředění

V případě potřeby zředte vodou

Nářadí / čištění

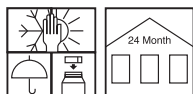


Štětec nebo váleček

Pracovní nářadí ihned omyjte vodou a mycím přípravkem.

Zbytky po mytí zneškodňujte v souladu s předpisy.

Skladování / trvanlivost



Skladujte v uzavřených originálních obalech, v chladu, suchu a chráněné před mrazem, trvanlivost min. 24 měsíců.

Bezpečnostní údaje

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

GISCODE

BSW20



Upozornění na likvidaci
odpadů

Obsah/nádobu likvidujte v souladu s místními/regionálními/národními/mezinárodními předpisy. Pouze obaly beze zbytků odevzdávejte k recyklaci. Nesmí se odstraňovat společně s komunálním odpadem. Nevylévejte do kanalizace.

Biocidní přípravek

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

Bezpečnostní informace
v souladu s nařízením
RAL

Skladujte mimo dosah dětí.
Při stříkání používejte kombinovaný filtr A2/P2.
Při broušení používejte prachový filtr P2.
V době zpracování a sušení zajistěte dostatečné větrání.
Při práci s barvou nejezte, nepijte, ani nekuřte.
Při očním kontaktu a kontaktu s kůží ihned důkladně vypláchněte vodou.
Nevypouštějte do kanalizace, vodních toků nebo do zeminy.
Nářadí očistěte ihned po použití pomocí vody a mýdla.
K recyklaci odevzdávejte pouze nádoby beze zbytků.
Tekuté zbytky materiálu odevzdávejte do sběrného místa pro staré barvy.

Prohlášení podle VdL-RL
01

Typ produktu: Disperzní lak
Složení: Akrylátové disperze, oxid titančitý, mastek, voda, aditiva
MIT (Metylisothiazolinon), BIT (Benzisothiazolinon), CMIT/MIT
(Chlormetylisothiazolinon/Metylisothiazolinon) (3:1)
Informace pro alergie na tel.: +49 (0) 5432/ 83-138

Obsah VOC podle
směrnice Decopaint
(2004/42/EG)

Limitní EU hodnota pro tento výrobek (Kat. A/e): max. 130 g/l (2010).
Tento výrobek obsahuje < 130 g/l VOC.

Upozorňujeme na to, že výše uvedené údaje/data byla stanovena v praxi, resp. v laboratoři jako orientační hodnoty, a proto jsou v zásadě nezávazná. Tyto údaje tedy představují pouze všeobecné pokyny a popisují naše produkty a informují o jejich použití a zpracování. Přitom je nutné brát ohled na to, že na základě rozdílnosti a mnohostrannosti daných pracovních podmínek, použitých materiálů a staveb nelze přirozeně zaznamenat všechny individuální případy.

Proto v případě pochyb doporučujeme provést zkoušky nebo se nás zeptat.
Pokud jsme se písemně nezaručili za specifickou vhodnost nebo vlastnosti produktů ke smluvně určenému účelu, je technické poradenství v oblasti použití nebo instruktáž, i když je provádíme podle nejlepšího svědomí, každopádně nezávazná. Jinak platí naše Všeobecné prodejní a dodací podmínky.

Nové vydání tohoto Technického listu nahrazuje poslední vydání Technického listu.