



Epoxi-Holzverfestigung

Dvosložkový zpevňovač dřeva na bázi epoxidu, bez obsahu rozpouštědel

Odstín	Dostupnost
	Počet kusů na paletě 200
	Balení 1 kg
	Typ balení plechový obal
	Kód obalu 01
	Číslo výrobku
bezbarvý	3161 ■

Spotřeba

V závislosti na podkladu cca 250 - 500 g/m² na jednu vrstvu nátěru



Oblasti použití



- Dřevo v interiéru
- Dřevo v exteriéru jen příležitostně
- Zpevnění houbami a hmyzem napadených dřevěných dílců
- Zachování historických dřevěných dílců (např. hrázděné konstrukce, starožitnosti)
- Spojovací můstek pro vyrovnávací hmotu Epoxi Holzersatzmasse
- Pro profesionální použití

Vlastnosti výrobku

- Zpevnění blokující vodní páru
- Vysoká penetrace díky nízké viskozitě

Údaje o výrobku

Hustota (20 °C)	Cca 1,07 g/cm ³
Viskozita (20 °C)	Cca 100 mPas
Zápach	Charakteristický

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

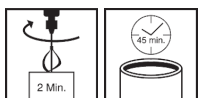
Systémové produkty

- [Epoxi-Holzersatzmasse \(3162\)](#)

Přípravné práce

- **Požadavky na podklad**
Podklad musí být odborně připraven, čistý a suchý, bez prachu, mastnoty a oddělovacích se částic.
- **Příprava podkladu**
Dřevěný prach a uvolněná dřevěná vlákna odstraňte ocelovým kartáčem.
Pokud je to nutné, ošetřete dřevěné komponenty IG-10-Impregnation Primer IT pro preventivní ochranu proti dřevokaznému hmyzu a plísním.

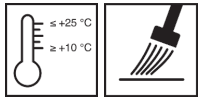
Příprava směsi



- **Míchání**
Obě složky jsou dodávány ve správném vzájemném poměru. Složka tužidla (B) se musí zcela promíchat se složkou pryskyřice (A) po dobu nejméně 2 minut.
Vytváření pruhů signalizuje nedostatečné promíchání.
Doba zpracování: max. 45 minut, vyšší teploty mohou dobu zpracování zkrátit.
Poté teplota v nádobě nadále stoupá, takže může dojít k silnému zahřátí a vývinu kouře až k samovznícení. Aby se zabránilo silné reakci, měla by se pryskyřice po smíchání s tužidlem ihned nanést na ošetřovaný povrch.



Zpracování



■ Podmínky při zpracování

Teplota materiálu, podkladu a okolí: min. +10 °C až do max. +25 °C
Teplota materiálu, okolí a podkladu: min. +10 °C až do max. +25 °C.

Materiál nanášejte rychle a rovnoměrně štětcem ihned po smíchání.
Je-li to nutné, zopakujte postup mokry do mokrého.
Materiál nevylévejte ani nezasypávejte.

Upozornění při zpracování

Pomocí zkušebního nátěru zkontrolujte kompatibilitu nátěru, přilnavost k podkladu a odstín.
Musí být zajištěno dobré větrání.

Nářadí / čištění



Štětec

Pracovní přístroje ihned po použití očistěte pomocí ředidla Verdünnung V 101.
Po zaschnutí nebo vytvrzení již není možné čištění.
Zbytky po mytí zneškodňujte v souladu s předpisy.

Skladování / trvanlivost



V uzavřených originálních obalech v chladu, suchu a chráněné před mrazem, trvanlivost min. 12 měsíců.

Bezpečnostní údaje

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

Upozornění na likvidaci odpadů

Větší zbytky produktu musí být zlikvidovány v originálním obalu v souladu s platnými předpisy. Pouze obaly beze zbytků odevzdávejte k recyklaci. Nesmí se odstraňovat společně s komunálním odpadem. Nevylévejte do kanalizace. Nevylévejte do dřezu.