

adhezní emulze H

Emulze ke zvýšení přilnavosti omítky



Nejdůležitější vlastnosti

- o zvyšuje přilnavost
- o přidání do směsi zamezí vzniku prasklin ve štuk
- o zvyšuje plasticitu směsi



Číslo výrobku
H716

Balení
10 kg

Odstíny
Mléčně
zabarvená,
po vyschnutí
transparentní



Použití a definice výrobku

- ▶ Používá se k přípravě malt na opravy fasád, přidává se do záměsové vody nebo vody pro předchozí zvlhčení podkladu. Dosahuje se lepšího spojení omítky s podkladem. Působí i jako plastifikátor, omezuje vznik trhlin při nanesení větších tloušťek omítky, zlepšuje zpracovatelnost.
- ▶ Emulze ke zvýšení přilnavosti s plastifikačním účinkem.

Rady, tipy, upozornění

- ▶ **Adhezní emulze H** se může přidávat i do štukové omítky – **webersan 600**. Tímto způsobem upravená malta, je vhodná především na opravy starých štuků. Nanesenou vrstvu musíme chránit před rychlým vyschnutím. Malty se mohou obvyklým řemeslným způsobem roztírat i zahlazovat.
- ▶ Dbejte na vhodné klimatické podmínky při provádění.
- ▶ **Používejte předepsané ochranné pracovní pomůcky.**

Spotřeba

- ▶ cca 0,1 kg/m²

Uvedené spotřeby jsou orientační a mohou se odlišovat dle druhu podkladu a způsobu zpracování.

Záměsová voda

- ▶ **Adhezní emulze H** se obvykle ředí v poměru 1:5 čistou vodou.

Odkazy

kompletní dokumentace



Služby

navrhni si fasádu



Složení/technická data

Syntetická disperze, přísady.

Všeobecné požadavky pro podklad

Podklad musí být pevný, suchý, zbavený všech uvolněných, snadno se odlupujících částí starých omítek a zbytků nátěrů a důkladně očištěn vodou.

Podmínky pro zpracování

Teplota podkladu a vzduchu musí být v rozmezí +5°C až +25°C. Ostatní se řídí podmínkami pro materiál, který je s adhezí emulzí připravován.

Applikace

Podklad zbavíme všech volných, lehkou se odlupujících zbytků malty, nebo nátěrů a důkladně očištíme vodou. Takto připravenou plochu navlhčíme vodou, nebo vodou s **emulzí H** v poměru 1:5. Potom se nanáší malta na opravy obvyklým, řemeslným způsobem, bezpodmínečně na navlhčený podklad. **Emulze H** se může přidávat i do štukové omítky – **webersan 600**. Tímto způsobem upravená malta, je vhodná především na opravy starých štuků. Nanesenou vrstvu musíme chránit před rychlým vyschnutím. Malty se mohou obvyklým řemeslným způsobem roztírat i zahlazovat.

Podkladní nátěr

Materiál je podkladním nátěrem.

Ředění

Adhezí emulze H se obvykle ředí v poměru 1:5 čistou vodou.

Nářadí

Fasádní váleček, malířská štětka.

Unimixer a vrtačka nebo speciální míchadlo s možností regulace otáček.

Čištění

Nářadí, nádoby a nástroje je nutné před zaschnutím očistit vodou. Všechny výplně otvorů (včetně rámu), parapety a ostatní konstrukce na fasádě je třeba chránit před ušpiněním nebo ihned po ušpinění očistit čistou vodou.

Barevné odstíny

Dodávaný koncentrát má mléčné zabarvení, po naředění a vyschnutí je transparentní.

Balení

V 10 kg PE obalech, 64 ks nebo 12 ks/paleta.

Skladování

12 měsíců od data výroby v dobře uzavřených originálních obalech při teplotách od +5°C do +25°C. Chránit před mrazem.

Upozornění

Dodatečně přidávání plniva, pojiva a přísad se nepovoluje. Při teplotách vzduchu a podkladu pod +5°C a při očekávaných mrazech nepoužívat.

Nedokonalé a nepravidelné provedení může mít za následek nestejnou savost napenetrovaného podkladu s negativními vlivy na následně úpravu.

Veškeré údaje v tomto návodu jsou nezávazné. Jsou však zpracovány podle nejlepších poznatků a zkušeností z praxe a jsou založeny na nejnovějších technických poznatcích.

Bezpečnost práce

Před započatím práce věnujte pozornost pokynům pro ochranu zdraví a životního prostředí, které jsou uvedené na obalech výrobků nebo v bezpečnostních listech.

Při práci s výrobkem nejezte, nepijte, nekuřte a používejte předepsané ochranné pracovní pomůcky.

Likvidace odpadů

Postupujte podle zákona č. 185/2001 Sb, o odpadech, v platném znění. Podrobnější informace jsou uvedeny v bezpečnostním listu výrobku.

Dodržováním uvedených pokynů chráníte své zdraví a životní prostředí!