

Speciální lepidlo Elabrick

Lepidlo Elabrick Special Adhesive je vysoce kvalitní organicky vázané lepidlo, které se vyrábí z minerálních surovin. Lepidlo bylo vyvinuto pro pokládku cihelných překladů Elabrick. Dají se použít mnoha způsoby na různé povrchy. Perfektní vlastnosti pro použití – pozdější spárování již není nutné.

Vlastnosti produktu

Lepidlo Elabrick Special Adhesive je vhodné pouze pro pokládku cihelných překladů Elabrick. Barva lepidla je zároveň barvou spárovací hmoty. Na výběr je široká škála barev, lze je rychle a jednoduše aplikovat, lze je přetřít barvou, a navíc je paropropustné a stálobarevné. Lepidlo po aplikaci ztvrdne a vytvoří s cihelným překladem jednu vrstvu. Vzhledem k použití přírodních surovin se mohou vyskytnout drobné barevné rozdíly.

Použití

Lze použít na interiérové i exteriérové stěny. Postup: naneste lepidlo, rovnoměrně zatlačte cihelné překlady do lepidla a vyhladte spáry vlhkým čistým štětcem. V případě potřeby je třeba povrch vyčistit a/nebo předem ošetřit.

Povrchy

Speciální lepidlo Elabrick je disperzní lepidlo připravené k použití. Lepidlo lze použít na jakémkoli pevném, čistém a suchém povrchu, který je schopen nést zatížení, není namáhán a je mírně savý. V některých případech může být nutné použít vrstvu na podporu přilnavosti (základní nátěr). Vysoce savé povrchy musí být předem ošetřeny základním nátěrem regulujícím savost. Znečištěné nebo kontaminované povrchy je třeba vyčistit a/nebo ošetřit. Pokud máte jakékoli nejasnosti, požádejte o radu.

Nářadí a čištění

Měřicí nářadí, vodováha, zednická šňůra / značkovací šňůra / laserový přístroj (pro vytyčení vrstev), hladítko, zubové hladítko (4x4, 4x6 nebo 6x6 mm), nůžky a plochý štětec (10, 12 nebo 14 mm široký) pro pokládku cihelných překladů a uhlazení spárovací hmoty. Nářadí je třeba ihned po použití očistit vlažnou vodou, než lepidlo ztvrdne.

Technické údaje

pojivo:	polymerní disperze na vodní bázi
barviva:	tekuté pigmenty na bázi přírodních materiálů odolné vůči UV záření
plnivo:	různé druhy křemenného písku
forma:	pasta
hustota:	±1,70 g/cm ³
pH:	při 20 °C: 8,0 až 9,0
dyn. viskozita:	při 20 °C: 1 900 mPa/s
teplota:	minimální teplota povrchu a vzduchu je +5 °C, a to jak při nanášení vrstvy lepidla, tak během vytvrzování vrstvy.
skladování:	během skladování a přepravy chraňte před mrazem
spotřeba:	2,5 až 3,5 kg/m ² v závislosti na povrchu a způsobu nanášení
barva lepidla:	bílá / pískově šedá / světle šedá / cementově šedá / šedá / antracitová / hnědá
balení:	Vědra o hmotnosti 5 nebo 15 kg
Bezpečnost:	viz bezpečnostní list lepidla Elabrick Special Adhesive

Nanášení

Lepidlo Elabrick Special Adhesive se nanáší vertikálně pomocí zubové stěrky: tloušťka vrstvy cca 1,5 až 2,0 mm. V závislosti na okolnostech (teplota, vlhkost vzduchu atd.) by se nemělo nanášet na velké plochy, aby se na vrstvě lepidla nevytvořil film. Cihelný překlad se mírným posuvným pohybem vtlačí do mokrého lepidla. Cihelný překlad musí být zcela zapuštěn do lepidla. To lze zkontrolovat tak, že z fasády sejmete obkladový pás a zkontrolujete, zda je zadní strana cihelného překladu zcela pokryta lepidlem. Lepidlo na spojích by se mělo ihned po zpracování vyhladit mírně navlhčeným štětcem. Nejprve se vyhladí vnější spoje a poté se dlouhým tahem vyhladí vnitřní spoje. Dbejte na dostatečný kontakt lepidla se stranami cihelného překladu, aby se za něj nemohla dostat voda. Při venkovním použití musí být cihelné překlady chráněny před větrem a deštěm po dobu nejméně 3 dnů po položení (potřebná doba závisí na teplotě a vlhkosti vzduchu).

Poznámky

Pokud je materiál uchováván v původní uzavřené nádobě, je jeho trvanlivost nejméně 18 měsíců, pokud je skladován v chladném a nemrznoucím prostředí. Datum použitelnosti je uvedeno na obalu. Pokud bylo balení otevřeno, musí být po použití dobře uzavřeno; jeho trvanlivost je omezena. Můžeme předepsat správný postup aplikace našich produktů, ale nemůžeme kontrolovat, zda je dodržován. Proto můžeme zaručit kvalitu našich produktů pouze tehdy, pokud se na ně vztahují naše prodejní a dodací podmínky; neručíme za způsob, jakým jsou produkty použity. Pokud máte jakékoli nejasnosti ohledně některého povrchu, doporučujeme nejprve provést několik testů, abyste předešli (budoucím) problémům, za které nemůžeme převzít žádnou odpovědnost. Tento technický list nahrazuje všechny předchozí technické listy. Vyhrajujeme si právo provádět změny, které jsou výsledkem technologického pokroku.