




TECHNICKÉ INFORMACE

ZEROTHERM 600 KLEBE- UND ARMIERUNGSMÖRTEL

Obchodní značka:	ZEROTHERM 600 Klebe- und Armierungsmörtel
Materiál:	Minerální maltové lepidlo v práškové formě; zesílené vlákny proti možnosti mechanického poškození a pro vyšší stabilitu systému (PII podle DIN 18550, CS II dle EN 998-1).
Použití:	Jako lepicí a armovací lepidlo vybraných vnějších zateplovacích systémů ZEROTHERM. Vhodné také jako vyztužovací lepidlo na stěny budou při rekonstrukcích.
Odstín:	Přírodní bílá
Pojivo:	Minerální; zušlechtněné umělohmotnou disperzí, zesíleno vlákny.
Vlastnosti:	Paropropustné; vodě odolné; s obsahem vyztužujících vláken; snadno zpracovatelné; s vysokou konstrukční stabilitou; silně přilnavé; vysoce elastické; lze zpracovávat snadno ručně i strojně.
Doba schnutí:	Po rozmíchání s vodou cca. 2 – 4 hod. zpracovatelné; po cca 48 – 72 hod. vytvrzené (dle teploty a vlhkosti vzduchu).
Ředění:	Řádně promíchat s cca. 9,5 litry vody (25 kg pytel) a nastavit na požadovanou konzistenci.
Technika nanášení:	Nanášet plně pomocí nerezového hladítka, nebo zubové stěrky, či strojně vhodným strojním zařízením.
Teplota při zpracování:	Min. + 5 °C vzduch a podklad.
Spotřeba:	Při lepení cca 4,5 kg/m ² hotové směsi. Při instalaci armovací tkaniny v systému ZEROTHERM cca. 4 kg/m ² hotové směsi.
Skladování:	V suchu
Čištění náradí:	Okamžitě po použití s vodou
Příprava podkladu:	Vhodnými podklady jsou všechny minerální podklady, čisté a nosné. Dodržujte VOB část C, DIN 18363.
Značení:	
Upozornění:	V případě natřených podkladů je nutné použít certifikované hmoždinky pro zateplovací systém ZEROTHERM. Všechny izolační desky ZEROTHERM. natáhněte zubovým hladítkem se zuby 8 x 8 mm nebo celoplošně. Na zateplovací systém ZEROTHERM K022 nanášet pomocí zubového hladítka se zuby 12x12 mm nebo celoplošně. Vložená tkanina musí být uprostřed vrstvy výplně. Vhodné také jako malta pro armování tkaninou při renovacích stěn starých budov. Lepidlo nelze v armovací vrstvě díky elasticitě a pevnosti brousit.
Poznámka:	Předchozí údaje jsou pouze všeobecnými doporučeními. Pracovní podmínky, jakost podkladu a ostatní vlivy, na které nemá výrobce a dodavatel vliv, vylučují veškeré nároky z uvedených údajů. Pro odstranění pochybností doporučujeme vlastní zkoušku na místě. Při složitějším postupu nanášení, či náročnějších podmínkách, se vždy poraďte s technikem ZERO.