



Vydatnost:

cca 5,5 - 8 m² (dle podkladu) /25 kg pytel - při lepení desek cca 5 m²/ 25 kg pytel - armování desek

Zrnitost:

0 - 0.510 mm

Záměsová voda: 5 - 6 l/25 kg pytel

Vhodná teplota vzduchu, podkladu pro aplikaci: +5°C až +35°C (pod +5°C nezpracovávat!)

Použití:

Suché mrazuvzdorné cementové lepidlo na polystyren EL-Z je určeno k lepení a armování desek pro zateplovací systém.

Příprava podkladu:

Podklad musí být nosný, suchý, rovný, nemastný, zbavený prachu a jiných nečistot, nesmí být zmrzlý. Vlhký podklad může tuhnouti podstatně zpomalit.

Rozmíchání:

Suchá směs se smíchá s předepsaným množstvím vody. K míchání je vhodné použít vrtačku s nástavcem. Po rozmíchání se nechá 5-10 min. odstát a ještě znovu krátce promíchá. Doba zpracovatelnosti namíchaného lepidla je cca 2 hod.

Zpracování:

Lepení desek:

Lepidlo se nanese podél okrajů desky a uprostřed desky bodově. Poté desku osadit a přitlačit k podkladu.

Armování desek:

Lepidlo se nanese na připravený podklad s přiměřeným přitlačerím rovnou stranou stěrky (zabezpečí napojení na podklad). Potřebné množství lepidla zajistíme zubovou stranou stěrky. Vložíme armovací tkaninu a znovu tenkovrstvě přestěrkujeme tak, aby souvislá vrstva měla tloušťku cca 3 mm. Armovací vrstvu je nutné nechat před dalšími pracemi min. 2-8 dní vyschnout.