

EKOGIPS – disperzní spárovací a tmelící hmota

Charakteristika: Speciální pastovitá směs určená ke tmelení a spárování spojů sádrokartonových desek, pro lokální vysprávký a plošné vyrovnávání interiérových stěn a vysprávký před malováním.

Složení: Směs disperze, separované frakce vápencového plniva a speciálních aditiv.

Použití: Ke tmelení a spárování spojů sádrokartonových desek, pro lokální vysprávký a plošné vyrovnávání omítek, betonu, betonových panelů, pro vyrovnání nerovností pod malby.

Podklad: Podklad musí být vyzrálý, suchý, soudržný, zbavený prachu a nečistot, odizolovaný proti vodě.

Nové omítky: Před použitím EKOGIPSu na nové omítky doporučujeme podklad opatřit penetračním prostředkem EKOPEN.

Starší omítky: Před použitím, EKOGIPSu na staré omítky je nutné podklad opatřit penetračním prostředkem EKOPEN.

Sádrokartonové desky: před použitím tmelu EKOGIPS se spoj sádrokartonových desek, přebrousí a očistí. Při vlastním nanášení tmelu spoj bandážujeme dle potřeby papírovou páskou nebo textilií.

Betony a betonové panely: Před použitím EKOGIPSu na betonové podklady doporučujeme tento podklad opatřit penetračním prostředkem EKOPEN.

Vysprávký před malováním: Před použitím EKOGIPSu na vysprávký před malováním doporučujeme spravovaná místa opatřit penetračním prostředkem EKOPEN.

Doporučený pracovní postup při tmelení sádrokartonu:

1. Připravíme podklad přebroušením nerovností a očištěním.
2. Nerezovým hladítkem nanese potřebnou tloušťku tmelu EKOGIPS a necháme zaschnout.
3. Po 4 – 6 hodinách tmel přebrousíme brusným hladítkem.

Technické parametry výrobku:

Parametr	Zkušební postup	Výsledek	Jednotka
Přidržitost k porobetonu	ČSN 73 2577	min. 0,4	MPa
Objemová stálost – tloušťka vrstvy bez prasklin	IP 0600T 009	min. 4	mm
Zdravotní a hygienická nezávadnost	posouzení.	vyhovuje	

Odstín : bílý

Nanášení: Nerezovým hladítkem nebo nerezovou lžící.

Spotřeba: 1,5 – 2,0 kg/m² při lokálních vysprávkách, plošné vyrovnání
0,3 – 1,0 kg na 1 m spárovaného spoje sádrokartonových desek

Doba zasychání: 4 – 6 hodin v závislosti na teplotě a vlhkosti vzduchu

Teplota pro nanášení: +5 až +25°C pro vzduch i podklad

Balení: plastové kbelíky 6, 18, 30 kg

Skladování: 24 měsíců v uzavřených nádobách v chladném prostředí, ale nad bodem mrazu. Nesmí zmrznout.

Bezpečnost a hygiena práce: Při práci chraňte pokožku rukavicemi, nejezte, nepijte, nekuřte. Po práci omyjte ruce vodou a ošetřete regeneračním krémem. Při zasažení očí vyplachujte proudem vody po dobu asi 10 minut, vyhledejte lékaře.

Poznámka: Výrobek byl certifikován autorizovanou zkušebnou a bylo na něj vydáno prohlášení o shodě.

Datum revize : 11.10.2007