

Productbeschrijving

Fabrikant

Erfurt & Sohn KG
Hugo-Erfurt-Straße 1
42399 Wuppertal
www.erfurt.com

Productnaam

ERFURT systeemlijm SR 4

Materiaal/vervaardiging

ERFURT systeemlijm SR2 is een speciaal voor ERFURT SanReMo ontwikkelde kleef- en verstevigingslijm, op de bindmiddelbasis van kunststofdispersielijm, vrij van weekmakers, met hoge kleefkracht.

Productgegevens

De inhoud van een container ERFURT Systeemlijm SR 4 bedraagt 18 kg.

Producteigenschappen

- Voor gebruik binnenshuis
- Hoge kleefkracht en vullend vermogen
- Makkelijk, snel en zuiver te verwerken
- Optimale hechting op de ondergrond
- Makkelijk aan te brengen met een lijmkam
- Wit gepigmenteerd
- Densiteit: ca. 1,75 kg/dm³
- Optimale natsterkte
- Optimale behangveiligheid
- 20 minuten lange verwerkingstijd
- Zonder toevoeging van zware metaalverbindingen en formaldehyde
- ERFURT systeemlijm SR 4 wordt onverdund verwerkt. Een verdunning tot max. 3 % water is mogelijk
- Waterdampdoorlaatbaarheid volgens DIN 52615, volgens systeemopbouw, voor een diffusie-equivalente dikte van de luchtlaag van 0,50 – 0,70 m (DIN EN ISO 7783-2)

Gebruik/gebruiksaanwijzing

De systeemlijm SR 4 werd speciaal voor het SanReMo systeem van ERFURT ontwikkeld en is voor alle producten geschikt. Hij kan op alle draagkrachtige ondergronden op muren en plafonds binnenshuis worden gebruikt. Ook prima geschikt voor het bewerken van structuurpleister of glasvezel..

Ondergrond

De ondergrond moet droog, schoon en stevig zijn. Niet-hechtende oude lagen verwijderen. Sterke niveaoverschillen moeten met plamuur worden geëgaliseerd.

Voorwaarden voor gebruik

Gebruik volgens ondergrond en oppervlakte 0,9 bis 1,5 kg/m². Niet gebruiken onder 10° C. De maximale verwerkingstijd bedraagt bij normale temperatuur en vochtigheid ca. 20 minuten.

Verlijming



Voor verlijming ERFURT-systeemlijm SR 4 met een lijmkam (volgens ondergrond grootte C3, B2) dwars op de looprichting gelijkmatig verdelen. De lijm niet te dun aanbrengen om hechtingsproblemen te vermijden en niet te veel oppervlakte tegelijk bedekken.



Breng de wandbekleding op de lijmlaag aan en druk deze met een behangmes aan, zodat de lijm gelijkmatig verdeeld wordt en een vlakke ondergrond ontstaat.

Droging

Volgens kamertemperatuur en absorptievermogen van de ondergrond 12-24 uur.

Reiniging van instrumenten

Onmiddellijk na gebruik met water.

Bewaring

ERFURT-systeemlijm SR 4 container goed gesloten, koel en vorstvrij bewaren. Beschermen tegen directe zonnestraling; geopende containers eventueel met water afdekken. In gesloten originele verpakking minstens een jaar houdbaar.

Afvalverwijdering

Ingedroogde of verharde resten van ERFURT-systeemlijm SR 4 kunnen via het normale huisafval worden verwijderd.

Bestanddelen/testresultaten

Waterdampdoorlaatbaarheid volgens DIN 52615, volgens systeemopbouw, met ERFURT-systeemlijm voor een diffusie-equivalente dikte van de luchtlaag van 0,50 - 0,70 m (DIN EN ISO 7783-2).