

VERLIJMING ROCKFON Activity panelen



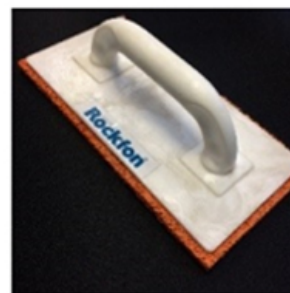
ROCKFON SWIFFIX

Deze lijm is geschikt voor het verlijmen van Rockfon B-edge & Activity panelen tegen een vaste ondergrond. De lijm is verkrijgbaar in emmers van 13kg.



OPZETKAM

Opzetkam (plastic) van 6 of 8 mm



AANDRUKSPAAN

Voorbeeld van een aandrukspaan voorzien van schuimlaag

APPLICATIE INSTRUCTIES

- De ondergrond moet vlak (2mm op 2m, 5mm op 5m) en stevig zijn
- Verlijming op staal is niet mogelijk!
- De ondergrond moet droog, schoon, vrij van condensatie, stof en vuil zijn
- Indien er verf of andere pleisterlagen zijn aangebracht, dienen voldoende vast te zijn om de Rockfon B-edge & Activity panelen tegen te verlijmen. Mocht hier twijfel over zijn, dan wordt het aangeraden eerst een kleine test te doen.
- De temperatuur in de ruimte moet tussen de 5°C en 40°C liggen
- De relatieve luchtvochtigheid moet bij voorkeur tussen 40% en 60% liggen en mag maximaal 80% bedragen
- De zogenaamde 'open tijd' van de lijm bedraagt 15 minuten. Deze mag niet overschreden worden bij het aanbrengen van de lijm en het aandrukken tegen de ondergrond (!)

VERWERKING

1. De lijm dient op de achterzijde van het Rockfon B-edge of Activity paneel te worden aangebracht in de vorm van dotten (+/- 150x150mm, zie afbeeldingen aan de rechterzijde) met een opzetkam van 6 of 8 mm
2. Bepaal aan de hand van de afmetingen van de ruimte waar het eerste paneel dient te worden verlijmd, zodanig dat er aan de rand enkel paspanelen groter dan de helft van het paneel worden verlijmd
3. Start met de verlijming van het paneel in het 'midden' van de ruimte
4. Druk het gehele paneel stevig tegen de ondergrond. Dit dient met een aandrukspaan voorzien van een schuimlaag te gebeuren - niet met de hand aandrukken!
5. Controleer of er geen aanzienlijke hoogteverschillen tussen de panelen zitten, omdat dit leidt tot oneffenheden in het plafond en mogelijk tot mindere hechting.

