



# CE 78 PÂTE

## VOEGENVULLER VOOR GIPSPLATEN

### TECHNISCHE OMSCHRIJVING.

CE 78 PÂTE is een gebruiksklaar pleister dat speciaal ontwikkeld werd voor de afwerking van voegen van gipsplaten met afgeschuinde kanten in combinatie met een voegband.

### SAMENSTELLING, VORM EN KLEUR.

Hars, water, calciumcarbonaat, bewaarmiddel en diverse toeslagstoffen.

De aangemaakte pasta is wit van kleur.

### TOEGESTANE ONDERGROND.

Alle types gipsplaten, met of zonder isolatie (glaswol, rotswol, polystyreen) met afgeschuinde kanten en gekartonneerde zijden.

### AFWERKING.

- Grondlaag voor gipsplaten.
- Gipsgebonden afwerkpleister.

### TE RAADPLEGEN DOKUMENTEN.

DTU 25.41 en DTU 25.42. NF EN 13963.

### TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN.

- Hechtkracht van de band: > 1000 gr.
- Scheurvorming: geen scheurvorming tot 5 mm dikte.
- Densiteit: 1,7.
- Vaste stof(gehalte): 74 %.
- Brandreactie: A2s1d0.

### VERPAKKING.

Emmers van 7 en 25 kg op pallet met hoes.

### OPSLAG.

9 maanden in de nog ongeopende originele verpakking, indien beschermt tegen vorst en hoge temperaturen.

## VERWERKING

### VOORZORGSMAATREGELEN.

De temperatuur bij verwerking en droging moet tussen 5°C en 30°C bedragen.

Niet aanbrengen op een vochtige ondergrond.

Niet gebruiken op een bevroren ondergrond.

In de winter of bij koud weer bij voorkeur de volgende pleisters gebruiken: CE 78 RAPIDE (snel) of TRES RAPIDE (ultrasnel). Reeds uithardende pasta niet meer gebruiken.

Het gecombineerde gebruik van dit pleister met een zelfklevende gaasband is niet aan te raden en niet voorzien in het Avis Technique (Technisch Advies): een in het pleister verzonken papieren band zorgt voor veel meer mechanische versteviging dan een mechanische band die rechtstreeks op de plaat wordt gekleefd en waarbij het pleister enkel er bovenop zit.

### VOORBEREIDING VAN DE ONDERGROND.

De gipsplaten worden bevestigd overeenkomstig het DTU 25.41.

Plaatuitsnijdingen moeten worden geschaafd en ontstof.

### MENGVERHOUDING.

Per zak van 25 kg 10 à 11 liter water toevoegen.

### TOEPASSING.

Voor de afwerking van de eigenlijke voegen moeten eventuele openingen tussen niet goed aansluitende voegen gevuld worden en eventuele andere openingen (afbrokkelingen, beschadigingen van de platen,...) gedicht worden.

De verwerking gebeurt manueel door de pasta al "smerend" met een plamuurmes van 10 of 15 cm in de voeg en over de band aan te brengen (geslepen zijde tegen het pleister).

Vervolgens een afwerklaag aanbrengen, laten drogen en nog eens afwerken om de band te maskeren.

Schroefkoppen ook maskeren.

Een band aanbrengen aan de binnenhoek met het plafond en erop toezien dat het beton vrij is van sporen van ontkistingsolie.

Bij verticale buitenhoeken een wapeningsband (wapening aan de bouwzijde) of een metalen profiel gebruiken.

### BIJHORENDE BANDEN.

MARCO PAPER of SOROPA banden.

### VERBRUIK.

Ongeveer 500 gr/m<sup>2</sup> plaatoppervlak.

### DROOGTIJD.

Volgende laag mag gezet worden vanaf 8 uur na de eerste arbeidgang.

## LIJM/PLEISTER VOOR VOEGEN

Gebruiksklare variant van CE 78. Deze lijm/pleister biedt dezelfde technische prestaties.

### VOORDELEN

- Vergemakkelijkt en versnelt het werk op uw werf
- Uitstekende kwaliteit van de afwerking

### VERWERKINGSADVIES

Steeds een minimale afstand van 20 cm in acht nemen tussen de kozijnen en de eerste plaatvoeg.

Certificatie QB Nr 20-05-764

