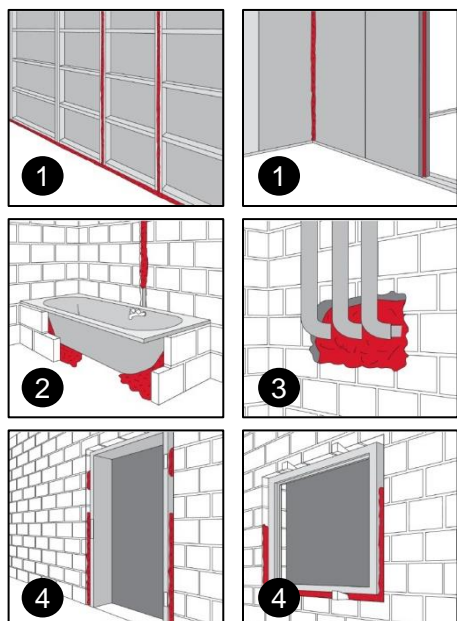


Mousses pistolables à hautes performances

CF ISO 500+ et CF-I 65 ECO



1. Isolation de cloisons
2. Calfeutrement des saignées et des baignoires (bac de douche)
3. Calfeutrement de traversées
4. Isolation de portes et fenêtres


 Isolation
acoustique

 Isolation
thermique


Caractéristique	CF ISO 500+	CF-I 65 ECO
Volume de la bombe	500 mL	750 mL
Rendement par bombe	44 L	65 L
Réaction au feu	B2 (DIN 4102)	B2 (DIN 4102)
Absorption d'eau	1% volume	1% volume
Couleur	Kraft	Kraft
Durée de stockage	15 mois	15 mois
Conductivité thermique	0,037 W/mK	0,037 W/mK
Densité (approx.)	15 kg/m ³	14 kg/m ³
Température de pose	0°C à 35°C	-5°C à 30°C
Plage de résistance	-40°C à 90°C	-40°C à 90°C
Résistance à la traction	0,05 N/mm ²	0,05 N/mm ²
Résistance au cisaillement	0,04 N/mm ²	0,04 N/mm ²
Temps avant formation de peau	10 min	9 min
Temps avant séchage à cœur (temps avant découpe)	20 min	25 min
Temps avant mise en charge	3h à 5h (approx.)	3h à 5h (approx.)
Étanchéité air et eau	Oui	Oui
Isolation acoustique	59 dB - 61 dB	59 dB - 61 dB