



La colle MS POLYMER SPM est une colle brevetée et dédiée au collage des panneaux de protection murale.

- Aucun temps de gommage
- Installation rapide grâce à son tack élevé
- Idéale pour des poses en milieux humides
- Dilatation pouvant être divisée par 4.
- Système de collage répondant à la norme feu Bs2d0

Elle peut être utilisée sur des supports absorbants et non absorbants.

Conditionnement	11 kg (en seau)
■ Tenue en stock	12 mois (à température ambiante en emballage d'origine)
★ Resistance au gel	-25°C
// Temps de gommage	Aucun
Temps d'ouverture	40 min
La Consommation	250 – 350 g/m²
♦ Application	Spatule crantée type A2
♦ Norme Feu	M1 / Bs2d0 avec les panneaux SPM, A+
Environnement	Sans solvant



7' Mode de pose

Les supports doivent être secs, propres et exempts de toute trace de colle (DTU 59-4). Tous les supports poreux devront avoir été primairisés. Appliquer 250g à 350g/m² (suivant le support) à la spatule crantée A2 sur l'ensemble de la surface du mur.

Effectuer un marouflage prononcé sur toute la surface, à l'aide d'un rouleau maroufleur, du centre vers l'extérieur du panneau, et de facon à bien écraser les sillons de colle.

Traitement des joints : après 24h.

★ Fixation

Temps d'ouverture de la colle : 40 minutes maximum dans des conditions idéales de mise en oeuvre de 18° à 25°C, une température du support supérieure à 15°C et une humidité relative de l'air inférieure à 65 %. Une température basse et une humidité de l'air basse prolongent les temps de travail, de prise et de séchage, une température élevée et une humidité élevée les réduisent.

Pour les supports lisses, type portes peintes, passer un léger abrasif avant application de la colle.

