

Siporex EasyFix**CERTIFICATION PRODUIT**

Certification environnementale	EC1+
Total COV à 28 jours	< 60 µg/m ³

CONDITIONNEMENT

Conditionnement	Bouteille 1 kg avec embouts d'application intégrés
Unité d'approvisionnement	Carton de 10 bouteilles
Palette	32 cartons
DOP	NR
FDS	SDB_COSMO_DS_400_190_FR
EAN	4065181058642
Code article Xella	30012701

DONNEES POSE

Consommation colle (g/ml)	50 g/ml
m ² de cloison (carreaux ht 25cm) avec 1 bouteille	9 m ²
m ² de cloison (carreaux ht 50cm) avec 1 bouteille	14 m ²
Nettoyage	Excédent de colle à enlever avec un chiffon humide La colle durcie ne peut être éliminée que mécaniquement

APPLICATIONS / COMPATIBILITE ZONES SISMIQUES

Cloisons de distribution	locaux EA, EB, EB+ privatifs
Contre cloison	locaux EA, EB, EB+ privatifs
Demi-cloison	locaux EA, EB, EB+ privatifs
Aménagement intérieurs	Mobilier
Aménagements extérieurs	Mobilier

DONNEES TECHNIQUES

Caractéristiques spéciales	joint de collage visco-élastique
Base	Colle Vinylique - dispersion de PVAc
Couleur à l'état durci	opaque
Viscosité selon Brookfield (06/20 min ⁻¹) à +20°C	11000 mPa.s
Densité selon EN 542 à +20°C	1,15 g/cm ³
Valeur pH	pH 3,0
Temps ouvert à +20°C et Hr air 50%	20 min
Temps de travail	10 min
Température d'application	+5°C / + 25°C
Température de stockage	+15°C / + 25°C
Durée de conservation (bouteille fermée)	18 mois
Durée d'utilisation recommandée bouteille ouverte	Durée de stabilité au feu EI (min)
Réaction au feu	A1
Durée de stabilité au feu EI (min)	60

Xella Thermopierre

ZA le Pré Chatelain - Saint Savin

38307 Bourgoin-Jallieu Cedex

www.xella.fr**xella**