

APPLICATION NON-STRUCTURALE

ADSEAL PORTES ET FENÊTRES, REVÊTEMENTS série 4580

- Scellant à 1 K qui vulcanise au contact de l'humidité
- Ne s'affaisse pas
- Aucune odeur
- Très bonne adhérence sur : verre, plusieurs types de bois, céramique, mortier, ciment, brique, pierre, alliages métalliques

APPLICATIONS

- Calfeutrage non structural
- Joints de périmètre pour portes et fenêtres
- Joints de différents types de revêtements
- Joints d'expansion



SCELLANTS DE JOINTS DE PÉRIMÈTRE POUR FENESTRATION ET REVÊTEMENT*

Normes ASTM	Adseal Construction 4580	Tremco Dymonic	Tremco Dymeric 240	Tremco Spectrem 2	Sikaflex 1A	DOW Corn- ing CWS
ASTM C-794 Pelage 180 degrés (lbs/po)	24	10	20-28	16-22	20	20-28
ASTM D-412 Résistance à la traction (psi)	197	n/d	138	220-230	175	180
ASTM D-412 Élongation à la rupture (%)	1009	n/d	398	235-260	550	550
ASTM D412 Tension à 100% d'élongation (psi)	57	n/d	52	n/d	85	n/d
ASTM C-510 Tachage , perte de densité, fissure , farinage	concluant	concluant	concluant	n/d	n/d	concluant
ASTM-D-2240 Dureté échelle shore A	30	17-23	35-40	n/d	35-45	20-30
ASTM-C-719 Mouvement cyclique (%)	± 50%	± 25%	± 50%	± 50%	n/d	± 50%

*Données prises sur les fiches techniques des fournisseurs