

# MS SEAL

## MASTIC MS POLYMÈRE À HAUTE ÉLASTICITÉ



EN 15651-1

### PEUT ÊTRE PEINT

Recouvrable avec des peintures à base d'eau couramment utilisées dans la construction.

### EFFICACE

MS SEAL, pur, monocomposant, pratiquement sans retrait et à haute élasticité, offre une alternative pour assurer l'étanchéité à l'air en cas de scellement visible, même pour les assemblages soumis à mouvement.



## DONNÉES TECHNIQUES

Propriété	norme	valeur	USC units
Classification	EN 15651-1	F-EXT/INT-CC <sup>(1)</sup>	-
Densité	-	1,5 g/mL	12.5 lb/gal
Durabilité	EN 15651	réussie	-
Temps de réticulation de surface 20 °C / 50 % RH	-	env. 20 min	-
Vitesse de durcissement 20 °C / 50 % RH	-	2,5 mm/24 h	0.1 in/24 h
Résistance aux températures	-	-40/+100 °C	-40/+121 °F
Température d'application (cartouche, environnement et support)	-	+5/+35 °C	+41/+95 °F
Dureté Shore A	DIN 53505	25	-
Allongement à la rupture	ISO 8339	400 %	-
Allongement à la traction après immersion dans l'eau	ISO 10590	aucun affaissement	-
Propriété de traction sous pré-tension prolongée à -30 °C	EN ISO 8340	aucun affaissement	-
Retour élastique	ISO 7389	> 70 %	-
Résistance au glissement	ISO 7390	≤ 3 mm	≤ 0.12 in
Réaction au feu	EN 13501-1	classe E	-
Émissions VOC	EN 16516	très faibles	-
Classification VOC française	ISO 16000	A+	-
Température de stockage <sup>(2)</sup>	-	+5/+25 °C	+41/+77 °F

<sup>(1)</sup>Mastic non structuel pour éléments de façade, à usage externe et interne, même dans les zones à climat froid.

<sup>(2)</sup>Stocker le produit dans un lieu sec et abrité. Contrôler la date de production indiquée sur la cartouche.

Classification des déchets (2014/955/EU) : 08 04 10.

EUH210 Fiche de données de sécurité disponible sur demande. EUH212 Attention ! Des poussières respirables dangereuses peuvent se former pendant l'utilisation. Éviter d'inhaler la poussière. EUH208 Contient CAS 1760-24-3 et CAS 2768-02-7. Peut produire une réaction allergique.

## CODES ET DIMENSIONS

CODE	contenu [mL]	contenu [US fl oz]	couleur	version	
MSSEALWHI600	600	20.29	blanc	cartouche souple	12
MSSEALGRE600	600	20.29	gris	cartouche souple	12



### PERFORMANCES

Excellente résistance au vieillissement et aux rayons UV. Classé comme mastic non structuel pour éléments de façade, pour usage extérieur et intérieur, même dans les zones à climat froid (type F-EXT-INT-CC) selon EN 15651-1.

### SÛR

Mastic monocomposant universel idéal pour coller et sceller les matériaux de construction les plus courants. Également indiqué pour sceller les murs ou les sols des locaux destinés à la transformation ou à la préparation de produits alimentaires.