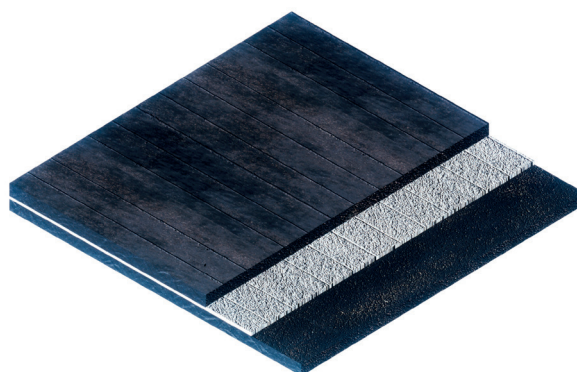


DERBICOAT® S

- Le DERBICOAT S est une sous-couche de préparation composée d'un mélange bitume-plastomère APP, avec une armature en voile de verre renforcée par des fils de verre répartis à intervalles réguliers dans le sens longitudinal.
- Le DERBICOAT S peut être appliqué à la colle à froid ou au chalumeau.
- Le DERBICOAT S peut être également utilisé comme pare-vapeur.
- Le DERBICOAT S est également la première couche du système bicouche (Avis Technique DERBIGUM Bicouche).



Documents techniques

Avis Technique DERBIGUM Bicouche

Caractéristiques techniques

Tenue à la chaleur	EN 1110	MLV	≥ 140	°C
Souplesse à basse température (bitume)	EN 1109	MLV	≤ -10	°C
Résistance à la traction L/T	EN 12311-1	MDV (±20%)	500 x 180	N/50mm
Perméabilité à la vapeur d'eau Mu	EN 1931	MLV	40000	μ

MLV: Manufacturer Limited Value (Valeur Limite) / MDV: Manufacturer Determined Value (Valeur Déclarée)

Présentation

Épaisseur (en lisière)	EN 1849-1	MDV (± 0,2)	2,5	mm
Longueur	EN 1848-1	MLV	12,73	m
Largeur	EN 1848-1	MLV	1,10	m
Surface		MLV	14	m ²
Poids du rouleau		MDV (± 2)	41	kg
Nombre de rouleau / palette			25	

Stockage

Les rouleaux doivent être stockés dans un endroit au sec et posés verticalement sur palettes houssées. En aucun cas, les rouleaux ne peuvent être posés à même le sol.



DERBIGUM®
DURABLEMENT ÉTANCHE

DERBIGUM FRANCE

26 avenue Tony Garnier - F-69007 LYON
Tél. : 04 37 70 79 70
E-mail : infofr@derbigum.com
www.derbigum.fr



Le présent document annule et remplace les éditions précédentes. Toutes les valeurs sont nominales et sujettes aux tolérances d'usage. Pour toute application, se référer aux dispositions de mise en œuvre des Avis Techniques et du Cahier des Clauses Techniques DERBIGUM en vigueur. - 2020/04/06



DERBIGUM®
DURABLEMENT ÉTANCHE

DERBIGUM FRANCE
26 avenue Tony Garnier - F-69007 LYON
Tél. : 04 37 70 79 70
E-mail : infofr@derbigum.com
www.derbigum.fr