

# VSK Bitum Reflex 1200 AS

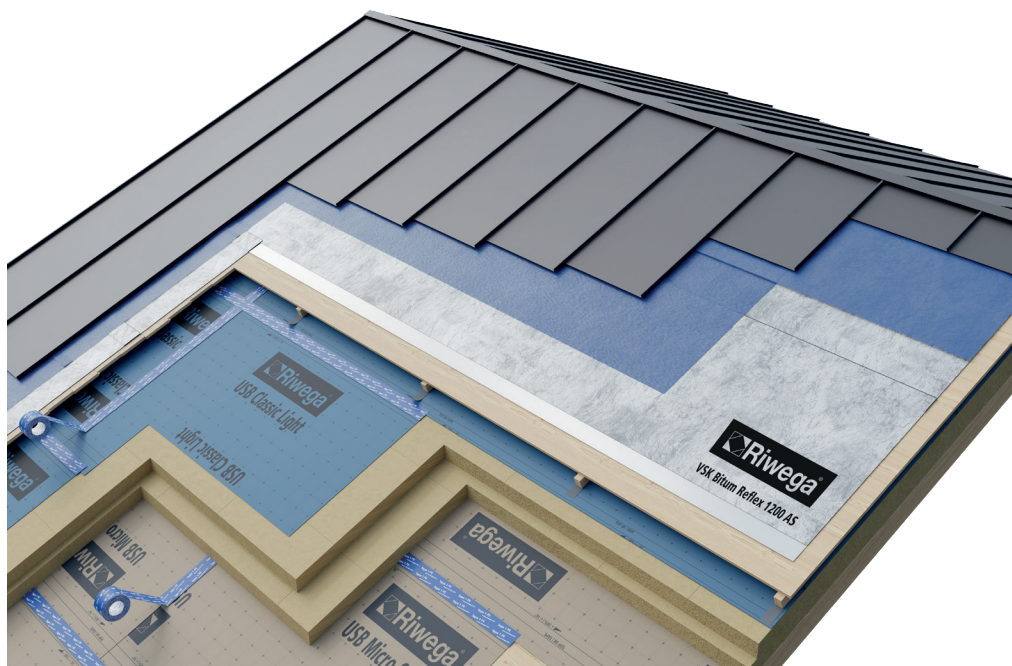
45

R2

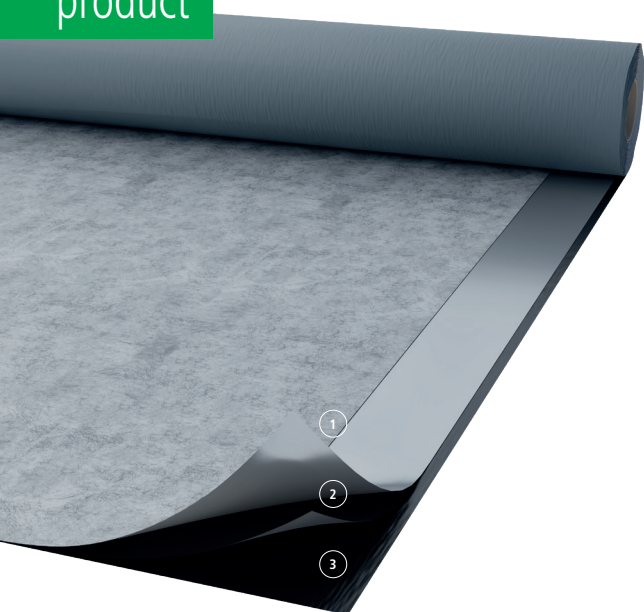
## LES PLUS PRODUIT :

### L'étanchéité bitumineuse autocollante avec surface non-glissante

- Écran pare-vapeur, adhésif sur toute la surface
- Idéal sur les voligeage sous ventilés comme étanchéité sous couverture
- Une solution optimale en combinaison avec l'USB Drenlam Bluetech
- Étanchéité des clous/vis
- Adhésif à base de bitume



new product



### Composition :

- ① Feuille d'aluminium composite avec surface non-glissante
- ② Bitume modifié auto-adhésif
- ③ Film de protection

### Article et dimensions

Article	Article TOP SK	Largeur (m)	Longueur (m)	Palette (m <sup>2</sup> )
02065033	-	1	25	625

### Caractéristiques :



### Classification :



### Fiche technique

Matériau	Composé bitumineux auto-adhésif	
Finition	Alu composite avec surface non-glissante	
Couleur	Gris aluminium	
Grammage	EN 1849-1	~ 1200 g/m <sup>2</sup>
Épaisseur	EN 1849-1	1,2 mm
Valeur Sd	EN ISO 12572	>1500 m
Étanchéité à l'eau (≥60kPa)	EN 1928 (Met. A)	réussi
Résistance à la déchirure MD/CD*	EN 12311-1	220 / 220 N/50mm
Allongement à la rupture MD/CD*	EN 12311-1	40 / 40 %
Déchirure au clou MD/CD*	EN 12310-1	180 / 180 N
Résistance statique à la perforation	EN 12730 (Met. A)	15 kg
	EN 12730 (Met. B)	20 kg
Résistance détachement des joints	EN 12316-1	35 N/50 mm
Classe de réaction au feu	EN 13501-1	E
Flexibilité à basse température	EN 1109	-30°C
Température de traitement		+0°/+40°C
Résistance à la température		-40°/+80°C
Glissement à haute température	EN 1110	≥ +80°C

\*MD = longitudinale CD = transversale

Riwega Srl décline toutes responsabilités pour des utilisations inappropriées du produit