

GEKO SpA

Via dell'Artigianato n° 22
62020 Sant'Angelo in Pontano (MC) – Italy
Tel + 39 0733 66 33 16 | Fax +39 0733 66 34 17
Codice Fiscale e P.IVA 00860500438
SDI: W7YVJK9 | REA MC 100692 | Cap Soc € 4.000.000,00 i.v.
Pec gekospa@pec.it | Web www.geko.net | email info@geko.net

SCHEDA TECNICA GEKO BLIND

Descrizione: Guarnizione antiaderente in PVC, lato pellicolato a vista. Particolarmente indicata per guarnire porte pesanti come blindate, cancelli di ferro e serrande.

Ottima capacità di comprimersi e tornare alle dimensioni originali. Ha un lato adesivo e l'altro con uno specifico trattamento antiaderente che la rende particolarmente adatta alle porte blindate in quanto previene l'adesione ed il fastidioso effetto 'ventosa' quando la porta viene aperta.

ARTICOLO: COPREN SKIN FR120 SPESSORE mm10

Colore: ANTRACITE

COMPOSIZIONE:	100% PVC FORMULATO
PESO:	1.200 g/m ² +/-10%
LARGHEZZA:	17mm
LUNGHEZZA:	8m
SPESSORE:	10 mm +/-0,6 mm
DENSITA':	120 g/lit +/-10%
RESISTENZA TERMICA:	-20 / +65 °C

CARATTERISTICHE TECNICHE

RESISTENZA ALLA TRAZIONE UNI EN ISO 1798:2008	LONGITUDINALE TRANVERSALE	kPa≥ 420 kPa≥ 380
ALLUNGAMENTO A ROTTURA UNI EN ISO 1798:2008	LONGITUDINALE TRANVERSALE	105% 108%
LACERAZIONE UNI 4818 74/9°	LONGITUDINALE TRANVERSALE	kg 3,7 kg 3,0
DUREZZA (SHORE)	00	32-34 +/- 15% A TEMPERATURA AMBIENTE

Determinazione della resistenza alla compressione calcolata a 50% e 75% di deformazione (UNI EN 826:13)

RESISTENZA ALLA COMPRESSIONE			
Δ50		Δ75	
110 +/- 6 kPa	28 +/- 1,5 Kg	326 +/- 22 kPa	83,1 +/- 5,6 kg

Spalmato in PVC formulato in Italia

Conforme al regolamento REACH

Conformità rispetto alla Direttiva 2011/65UE RoHS: non contiene Pb, Hg, Cd, CrVI, PBB, PBDE, DecaBDE in concentrazioni superiori allo 0,1%

Le informazioni e valore contenuti in questa scheda sono prodotti da prove interne. L'utilizzatore non è esonerato dall'eseguire test di idoneità del materiale per i suoi utilizzi richiesti.