



SOLS & MURS
INÉDITS

muratto[®]
natural surface design

INFORMATIONS TECHNIQUES



COLLECTION : ORGANIC BLOCKS

CORK STRIPS : GEOMETRIC

Composition	Pièce en liège aggloméré ; résine en latex végétal et additifs.	
Dimension	en mm	630 x 396
Epaisseur	en mm	7 mm
Poids	kg par carton	5,700 kg
Conditionnement	m ² par carton	2,300 m ²
	pièce/carton	10
Réaction au feu	EN13823	B-s1, d0
Coefficient d'absorption acoustique	ISO 11654	$\alpha_w = 0,25$ Classe E
Coefficient conductivité thermique	EN 12667	0,0468 W/m.K
Résistance Thermique	EN 12667	0,47 m ² K/W
Niveau d'Emission de COV	ISO 16000-9	Classe A
Mise en œuvre		Collé