

AGLOMERADO DE PEDRA / AGGLOMERATED STONE		BOUND BY CEMENT AGGLOMERATED STONE	
PRODUTO / PRODUCT		GRANALHADUS CASTANHO ESCURO MATE	
Superfície Bujardada Suave Antiderrapante <i>/ Soft Sandblasted Surface Antiskid</i>			
IMAGEM DA TEXTURA / IMAGE OF TEXTURE			
USOS RECOMENDADOS / RECOMMENDED USES			
	REVESTIMENTO DE PAREDE <i>/ WALL COVERING</i>		REVESTIMENTO DE PISOS <i>/ FLOOR COVERING</i>
	DEGRAUS E ESPELHOS <i>/ STEPS AND RISERS</i>		TRANSITÁVEL <i>/ TRANSITABLE</i>
	ANTI-DERRAPANTE <i>/ NON-SLIP</i>		
CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS / MAIN CHARACTERISTICS			
	ECO-TECNOLOGIA <i>/ ECO-TECHNOLOGY</i>		BAIXA POROSIDADE / LOW POROSITY <i>< 3% Taxa de Absorção</i> <i>/ < 3% Absorption rate</i>
	HIGROSCOPICIDADE <i>/ HIGROSCOPICITY</i>		RESISTENTE AO GELO <i>/ FROST RESISTANTE</i>
	RESISTÊNCIA AO ABRASÃO <i>/ RESISTANCE TO ABRASION</i>		PAVIMENTO ANTI-ESTÁTICO <i>/ ANTISTATIC-FLOOR</i> Base Cimentícia / Cement Based
	TEXTURADO MATE <i>/ MATTE TEXTURED</i>		BUJARDADO SUAVE <i>/ SOFT SANDBLASTED</i>

Dados de Identificação / Identification details		
Nome / Name	GRANALHADUS CASTANHO ESCURO MATE / GRANALHADUS DARK BROWN MATTE	
Referência / Reference	MDJ2020423	
Descrição / Description	PAVIMENTO / Paving REVESTIMENTO / Covering	
Dados Técnicos / Technical data		
Formato / Format (cm)	Pedra Arestas Naturais / Natural Stone Edges 40x60x2,5 60x60x2,5	Tira Topos Não Serrados / Non-sawed top parts Strip 60x14,2x2,5 60x19x2,5
Tipo / Type	Exterior / Outside	
Aspetto / Appearance	Superfície Bujardada Suave Mate / Soft Sandblasted Surface	
Norma dos Aglomerados de Pedra / Agglomerated Stone Standard	NP EN 15285:2010	
Resumo das Características / Characteristics Summary		
Reação ao fogo / Reaction to fire	Classe /Class A1 _{fl}	
Absorção de água (C) / Water impermeability	Classe /Class W1 ($\leq 3,00\%$)	
Resistência a flexão / Breaking strength	Classe /Class F1 ($\geq 6,00\text{MPa}$)	
Resistência ao impacto (Energia de Rutura) / Breaking load	605 J a 622 J	
Resistência ao escorregamento / Skid resistance	Seco – 93 Húmido – 92	
Resistência à Abrasão (Corda de calote) / Abrasion wear resistance	A4	
Condutibilidade Térmica (W/(mK)) / Thermal conductivity	0,989 a 1,229	
Dados de Aplicação / Laying Instructions	Segundo Recomendações de Aplicação Mono K / According to Mono K laying manual	
Embalagem / Packing * Consulta prévia / Consult previously	Segundo Tabela de Preços e Packing List Mono K / According to Mono K Price List and Packing List	
Uso Recomendado / Recommended use	Placa em aglomerado de pedra, para revestimento de pisos e fachadas, de textura bujardada suave, antiderrapante, ideal para pátios, acessos, muros e piscinas. Agglomerate stone tile for flooring and facades, soft sandblasted texture, matte, non-slip, ideal for patios, accesses, walls and pools.	