

FICHA TÉCNICA**PetitUltra Super White (M) 120 X 240 cm**

FABRICAÇÃO: **Produto importado**
FORMATO (CM): **120 X 240**
TIPOLOGIA: **Ultracompactado**
ESPESSURA (MM): **8,5**
ABSORÇÃO D'ÁGUA - %: **≤ 0,1%**
LOCAL DE USO: **LD**
COEFICIENTE ATRITO: **Classe 1 ≤ 0,4**
ACABAMENTO SUPERFICIAL: **Mate**
RETIFICADO: **Sim**
ÁREA DE COBERTURA POR PLACA/M²: **2,88**
M² POR CAIXA: **2,88**
N° DE PEÇAS POR CAIXA/UN: **1**
PESO POR CAIXA/KG: **58**

CONCEITO / LINHA: Ultracompacto / PetitUltra Super White M 1200 x 2400 mm x 8,5 mm.

LOCAL DE USO: LD - Áreas comerciais e residências com acesso para rua, salão de festas, garagens residenciais.

TIPOLOGIAS: Ultracompacto

RESISTÊNCIA QUÍMICA / Cloreto de Amônia (100g/l) - Hipoclorito de Sódio (20mg/l) - Ácido Clorídrico (3%) - Ácido Cítrico (100g/l) / Hidróxido de Potássio (30g/l): ≥ LA (V)

COR FUNDO / VARIAÇÃO DE TONALIDADE: Branco / V1 - Produto sem variação de tonalidade entre as placas.

RESISTÊNCIA A MANCHAS: Óleo de Oliva - Iodo - Verde Cromo: ≥ 3

EXPANSÃO POR UMIDADE / GRETAGEM: < 0,6 MM-M / Resistente.

Carga de Ruptura / RMF: ≥ 1300 N / ≥ 35 MPa.

Dimensão de Fabricação / Aspecto Visual: 1200 x 2400 mm / ≥ 95%.

Desvio de r em relação a w / Retitude Lateral / Ortogonalidade: ± 1,0 mm / ± 0,8 mm / ± 1,0 mm.

Curvatura Lateral / Curvatura Central / Empeno: ± 1,5 mm / ± 1,5 mm / ± 1,5 mm.

Recomendações para o Assentamento: Juntas de assentamento ≥ 2 (mm) - Argamassa para piso e Parede = ACIII grandes formatos ou Superior
Consultar ABNT NBR 13753 e NBR 13754, além de informações nas embalagens, site e manuais dos fabricantes / Importador.

Observação: Em função do local de uso, seguir projeto elaborado por Engenheiro Civil, Arquiteto ou profissional habilitado e de acordo com as informações contidas neste documento. Valores estão sujeitos a alteração sem aviso prévio.

Segurança ao Fogo – Porcelanatos Stato Dell Arte são classificados como classe I – Incombustíveis.

*Todos porcelanatos Stato Dell Arte, são comercializados somente em primeira qualidade, atendem os padrões da ABNT NBR 13006 - 2020 / ABNT NBR 10545.

Técnico Responsável
Departamento técnico

www.statodellarte.com.br
www.grupeang.com.br