



Biselado ao comprimento

RIGID PVC

RIGID DIGITAL



- ① Camada de PU de alta proteção e resistência
- ② Design 0,1 mm
- ③ Folha de vinil elástico de 0,5 mm
- ④ Placa impermeável de 4,4 mm

- ① Camada de PU de alta proteção e resistência
- ② Impressão digital
- ③ Placa impermeável de 5 mm



INSTALAÇÃO:
sistema T&G
no lado comprido

Características	Test	Rigid PVC & Digital
Dimensões	EN 427/428	2600 x 935 mm
Espessura	EN 430	5 mm
Peso	EN 430	ca. 6000 g/m ²
Resistência ao fogo	EN ISO 9239-1	Clase C-s3, d0 (B1)
Estabilidade dimensional	EN 434	< 0,10 %
Resistência térmica	EN 12524	0,04 m ² K/W
Pegada residual	EN 433	max. 0,03 mm
Eletricidade estática	EN 1815	< 2kV
Resistência à luz	ISO 105	6/7
Resistência a produtos químicos	EN 438	Boa
Emissões		Compatível com AgBB
À prova d'água	EN 317	0% Inchaço



EN ISO 9239-1



EN 1815



EN 438



ISO 105



EN 12524



EN 317