



FICHA TÉCNICA

New Acquamat

Superfície em polipropileno agulhado, “Solution Dyed” com proteção Anti-U.V. e moldado em quadrados de alto relevo sobre base e bordas rebaixadas de borracha nitrílica.

Espessura total:	Aprox. 9.525mm
Peso:	Aprox. 3,5 kg/m ²
Superfície:	Polipropileno agulhado texturizado protegido contra raios U.V.
Tipo de borracha:	100% Borracha Nitrílica – NBR - 100% livre de P.V.C.
Flamabilidade:	EN 13501-1 Efl
Certificado de Tração:	NFSI 101-C
Retenção de sujidade:	Aprox. 1Kg/M ²
Aplicação:	Área interna ou externa (desde que instalado em local coberto)
Método de tingimento:	“Solution Dyed”

Tamanhos:

18”x30”	Nominal - (0,45 mt x 0,75 mt) - Tamanho Final
2’ x 3’	Nominal - (0,60 mt x 0,90 mt) - Tamanho Final
3’ x 4’	Nominal - (0,90 mt x 1,50 mt) - Tamanho Final
4’ x 6’	Nominal - (1,20 mt x 1,80 mt) - Tamanho Final

Tolerância em todos os tamanhos: ± 5%

Cores: Cinza

Resistência a fluidos químicos:

- Não recomendado exposição a fluidos industriais (graxa e óleos).
- Lavagem manual (aspiração, água, sabão neutro, vapor).

Informações obtidas em laboratórios que procuram exprimir a verdade mas podem variar conforme a matéria-prima utilizada. A Kleen-Tex do Brasil Ltda. reserva-se ao direito de mudar as configurações conforme sua necessidade. As cores podem sofrer variações conforme o lote.