

AUTHENTIC BARLEY RECT 25X150

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
A042033	25x150	8,70	PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple
-------------------------	-----------------	--------

PROPIEDADES QUÍMICAS

ANTI-SLIP AUTHENTIC BARLEY

RECT 25X150

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
A042038	25x150	8,50	PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple
-------------------------	-----------------	--------

PROPIEDADES QUÍMICAS

CARACTERÍSTICAS ANTIDESLIZANTES

Resistencia al deslizamiento (Rd)	UNE-EN 16165-C	Class 3
Resistencia al deslizamiento (R)	EN 16165-B	R11

AUTHENTIC SANDAL RECT 25X150

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
A042031	25x150	8,50	PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple
-------------------------	-----------------	--------

PROPIEDADES QUÍMICAS

ANTI-SLIP AUTHENTIC SANDAL

RECT 25X150

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
A042036	25x150	8,90	PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple
-------------------------	-----------------	--------

PROPIEDADES QUÍMICAS

CARACTERÍSTICAS ANTIDESLIZANTES

Resistencia al deslizamiento (Rd)	UNE-EN 16165-C	Class 3
Resistencia al deslizamiento (R)	EN 16165-B	R11

AUTHENTIC ROMAN RECT 25X150

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
A042034	25x150	8,80	PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple
-------------------------	-----------------	--------

PROPIEDADES QUÍMICAS

AUTHENTIC OAT RECT 25X150

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
A042032	25x150	8,40	PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple
-------------------------	-----------------	--------

PROPIEDADES QUÍMICAS