

Rivestimento murale in tessuto non tessuto composto da cellulosa e fibre sintetiche con sovrastampa digitale UV gel.

Wall covering in non-woven fabric composed of cellulose and synthetic fibers with UV gel digital overprint.

CAMPI D'IMPIEGO

Si adatta bene ad ogni ambiente residenziale ad esclusione delle zone umide.

APPLICATION AREAS

It adapts well to any residential environment with the exception of wet areas.



GRAMMATURA
WEIGHT
150 g/m²

LARGHEZZA ROTOLO
ROLL WIDTH
100 cm



SEMI LAVABILE
SPONGEABLE



IGNIFUGO
CLASSE B-s1 d0
FLAME RETARDANT
B-s1 d0 CLASS



RESISTENTE ALLA LUCE
LIGHT RESISTANT



ECOLOGICO
ECOLOGICAL



TRASPIRANTE
BREATHABLE

CARATTERISTICHE TECNICHE

TECHNICAL DATA SHEET

Composizione: 71% cellulosa, 21% fibre sintetiche, 8% additivi	Composition: 71% cellulose, 21% synthetic fibres, 8% additives
Spessore: 0,35 mm	Thickness: 0,35 mm
Reazione al fuoco: B-s1,d0 (EN 15102)	Fire reaction: B-s1,d0 (EN 15102)
Trattamenti ignifuganti: ritardanti chimici	Flame retardant treatments: chemical retardants
Testato per sostanze nocive secondo Oeko-Tex Standard 100	Tested for harmful substances according to Oeko-Tex Standard 100 Certification
Non contiene PVC, metalli pesanti e fibre di vetro	Glass fibre, heavy metals and PVC free
Facile applicazione sul muro; rimozione del parato a secco	Easy to apply on the wall; drywall removal
Resistente alla luce	Light resistant
Resistente al calore	Heat resistant
Indeformabile, non subisce dilatazione	Crushproof, it does not expand
Applicabile con collanti in pasta specifici direttamente sul retro delle strisce (vedi sez. Accessori)	Apply with specific past glues directly on the back of the stripes (see Accessories section)
Per la pulizia utilizzare un panno umido e detersivi neutri	For cleaning, use a damp cloth and neutral detergents
Prodotto in Italia	Made in Italy