



## SCHEDA TECNICA – DATASHEET MURAVYL PLUS

La gamma Muravyl Plus è una collezione di rivestimenti murali resistenti ad urti, graffi e macchie. E' realizzata con tecnologia senza ftalati e bassissime emissioni VOC, inferiori a 10 µ/m³. Garanzia 10 anni.

The Muravyl Plus range is a collection of wall coverings resistant to shocks, scratches and stains. It is made with phthalate-free technology and very low VOC emissions, less than 10 µ / m³. 10 year warranty.

CERTIFICAZIONE & CLASSIFICAZIONE	STANDARD	MURAVYL PLUS
Tipologia di rivestimento murale Wall covering	EN 259-1 EN 14644-1	Rivestimento murale ad elevate resistenza High resistance wall covering ISO classe 1 GMP classe-class A
<b>CARATTERISTICHE TECNICHE</b>		
Spessore totale – Total Thickness	EN ISO 24346 EN 428	1.5 mm
Peso totale – Total weight	EN ISO 23997	2400 g/m²
Spessore strato di usura Wear layer thickness	EN ISO 24340	0.35 mm
Imballo -Packaging	EN ISO 24341 Rotolo-Roll	20 mtl x 200 cm = 40 mq
<b>PERFORMANCE RICHIESTE CE (EN15102)</b>		
Dichiarazione di prestazione - Dop	EN 15102	0132-0065-DoP-2016-07
Reazione al fuoco Reaction to fire	EN 13501-1	Classe-Class: B-s2,d0 incollato su qualunque Sottofondo (metallo escluso) in classe A1 o A2-s1,d0
Proprietà elettrostatiche Electrostatic properties	EN 1815	< 2 kV
Curvatura del prodotto al calore Product heat bending	ISO 23999-EN 434	≤  2  mm
Facilità di decontaminazione Ease of decontamination	ISO 8690	Buona-Good
Solidità alla luce Light fastness	EN ISO 105-B02	≥ 6
Resistenza agli impatti Impact resistance	EN 259-2	Nessun segno visibile di crepe o fratture No sign of cracks or fractures
Resistenza ai graffi Scratch resistance		Sclerometro test. Eccellente, nessun segno visibile Excellent, no visible signes
Lavabilità Cleaning	EN 12956	Superficie estremamente facile da lavare Easy to clean
Stabilità dimensionale Dimension stability	ISO 23999-EN 434	≤ 1% nel senso della lunghezza – length sense
Flessibilità Flexibility	ISO 24344-EN 435	Buona-Good
Tenuta della termosaldatura Sealing of the heat seal	EN 684	> 250 N/50 mm
Durezza Shore A Shore A hardness	ISO 868	92
Resistenza alle macchie – Stain resistance Resistenza agli agenti chimici – Chemical resistance	ISO 26987 – EN 423	Non danneggiato (0) No damage (0)
Controllo della contaminazione Decontamination control	ISO 8690	
<b>PERFORMANCE AMBIENTALI</b>		
Emissioni VOC VOC Emissions	ISO 16000-9	≤ 10 µ/m³ (dopo 28 giorni) ≤ 10 µ/m³ (after 28 days)

