

AQUARELLE WALL HFS



DANE TECHNICZNE

WINYL

DANE TECHNICZNE	NORMA	AQUARELLE WALL HFS
Opis:	x	Heterogeniczna wykładzina ścienna
Grubość całkowita	EN 428	0,92 mm
Grubość warstwy użytkowej	EN 429	0,12 mm
Całkowita masa powierzchniowa	EN 430	1500 g/m ²
Zabezpieczenie przeciw drobnoustrojom	EN ISO 846	TAK – SANITIZED nie sprzyja namnażaniu bakterii, wysoce odporna na grzyby
Stabilność wymiarów	EN 434	wzdłużnie ≤ 0.60 mm poprzecznie ≤ 0.20mm
Zwijanie się po działaniu ciepła	EN 434	≤ 2 mm ≤ 0.8 %
Klasa ogniotrwałości	EN 13501-1	Bs2, d0
Absorpcja akustyczna	EN 20354 / ISO 354	0.05 (H)
Odporność barwy na światło	EN ISO 105-B02	≥ 6
Odporność chemiczna	EN 423	Dobra odporność
Wytrzymałość spoin	EN 684	≥ 150
Kolory	X	18 kolorów oraz 3 bordery
Dostarczana w postaci	EN 426 EN 259	Rolka 35 m x 2 m; Border 49 cm x 30-35 mb