

Wèp WallECOPanel

Il pannello con l'accento sull'**ECOLOGIA**

Scheda Tecnica 01 (gennaio 2021)

**100%
RICICLABILE**

3 mm HD



PRODOTTO DERIVATO DA MOQUETTE RICICLATA

| Proprietà | Unità | Valori | Metodo di prova |
|----------------------------|---------------------------|-----------------------|--|
| Grammature | g/m ² | 900 | |
| Spessore | mm | 3 | |
| Densità | Kg/m ³ | 300 | |
| Modulo elastico | KPa | 884 | ISO 178 |
| Resistenza alla flessione | KPa | 12,07 | ISO, 178 |
| Variatione dimensioni | % | max 0,5 | |
| Finitura superficiale | | SMOOTH | |
| livello trattamento corona | Dynes /cm | > 42 | testato con liquidi specifici per la misura del livello di trattamento |
| Durata trattamento corona | Mesi | 3 | |
| Delaminazione | N | minimo 6 - medio > 10 | |
| Durata Anti-UV | Mesi | 18 | a richiesta |
| Composizione: | PP vergine e PP riciclato | | |

- Resistenza all'acqua, alle intemperie, agli oli e ai prodotti chimici
- Il prodotto è riciclabile al 100% (monomaterico)
- Trattamento disponibile: Antistatico / Ritardante di fiamma

| Tolleranza | Peso ± 5% | Spessore ± 0,4 mm | Altezza ± 2 mm | Lunghezza ± 1% | Altezza pallet max 30 mm |
|------------|--------------|----------------------|-------------------|-------------------|-----------------------------|
|------------|--------------|----------------------|-------------------|-------------------|-----------------------------|