


DESCRIZIONE

| | | | |
|--------------------------------|--------------|------------------|------|
| Spessore totale | EN ISO 24346 | mm | 1,00 |
| Spessore dello strato di usura | EN ISO 24340 | mm | 1,00 |
| Peso | EN ISO 23997 | g/m ² | 1780 |
| Larghezza dei teli | EN ISO 24341 | cm | 200 |
| Lunghezza dei teli | EN ISO 24341 | ml | 30 |

CLASSIFICAZIONE

| | | | |
|---------------------------------|-------------|--------|----------|
| Norma / specifiche del prodotto | - | - | EN 258-1 |
| Reazione al fuoco | EN 13 501-1 | classe | B- s2,d0 |

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | | | |
|---|-----------------|-------|-------------------------------|
| Solidità alla luce | EN 20 105 - B02 | grado | ≥ 6 |
| Trattamento superficiale | - | - | PUR |
| Resistenza ai prodotti chimici | EN ISO 26987 | - | OK |
| Azione batterio-statica (E. coli - S. aureus - MRSA) * | ISO 22196 | - | > 99% inibisce la crescita |
|  | EN 15 102 | - | OK |

* L'attuazione di un regime di pulizia efficace è la miglior difesa contro le infezioni