

## MODULE PATTERN

# 43

### Descrizione

Moquette in quadrotte tufted bouclé 1/10".

### Traffico

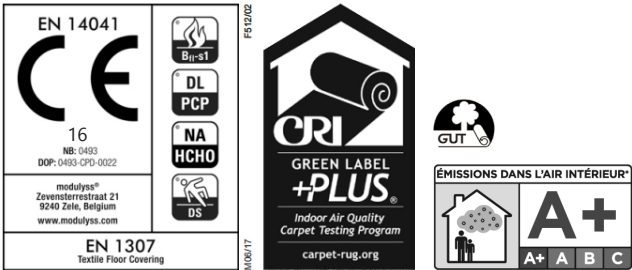
Intenso.

### Composizione

100% PA6; Bitume additivato con elastomeri termoplastici (10% materiale riciclato) rinforzato con fibra di vetro doppiata con 100 % PES.

Caratteristiche generali	Descrizione
Classificazione d'uso	EN 1307:33-LC1
Stabilità dimensionale	EN 986 max 0,2%
Sedia a rotelle	idoneo EN 985
Solidità colori alla luce	ISO 105-B02: ≥ 5-6
Solidità colori all'acqua	EN ISO 105-E01: ≥ 4
Solidità allo sfregamento	EN ISO 105-X12: ≥ 4
Riduzione del rumore da calpestio	ISO 10140 : ΔL 32 dB (1 000 Hz)
Assorbimento acustico	ISO 354; Hz 125 250 500 1000 2000 4000; αs 0,00 0,00 0,06 0,15 0,28 0,31
Comportamento elettrico	Antistatico permanente ISO 6356 ≤ 2 KV
Resistenza termica	ISO 8302 0,063 mq. K/W
Resistenza trasversale	ISO/DIS 10965 ≤ 1x10 <sup>9</sup> OHM
Pannelli radianti	idoneo
Reazione al fuoco	EN 13501-1 Bfl-s1
Peso felpa	gr. 605/mq. ca.
Peso totale	gr. 4.400/mq. ca.
Spessore felpa	mm. 3,1 ca.
Spessore totale	mm. 6,6 ca.
Numero punti	218.000/mq. ca.
Numero colori	6 con possibilità di colori speciali



Dimensioni	Quadrotte da cm. 50×50
Confezioni	Scatole da 20 quadrotte pari a mq. 5
Note	<p>E' applicabile, su richiesta, un sottofondo dBack acustico per ordini di almeno 500 mq. Si tratta di un sottofondo in feltro applicato al di sotto del sottofondo in bitume e sostituisce il classico tessuto non tessuto da ca. 85 gr./mq con un TNT in poliestere riciclato (privo di leganti chimici) da ca. 850 gr. L'applicazione del sottofondo acustico dBack è finalizzata al miglioramento delle prestazioni acustiche delle quadrotte, sia per quanto concerne l'assorbimento di rumore (miglioramento medio del 50%), sia per quanto concerne la riduzione del rumore da calpestio (miglioramento medio del 15%). Richiedere quotazioni e quantità.</p>
Certificazioni	 <p>The certification block contains several logos:     <ul style="list-style-type: none"> <li><b>EN 14041</b>: CE mark with '16' and 'NB: 0493 DOP: 0493-CPD-0022'.</li> <li><b>EN 1307</b>: Textile Floor Covering.</li> <li><b>Bfl-s1</b>: Flame retardancy.</li> <li><b>DL</b>, <b>PCP</b>, <b>NA</b>, <b>HCHO</b>, <b>DS</b>: Various chemical and safety standards.</li> <li><b>GUT</b>: Green Carpet Technology logo.</li> <li><b>A+</b>: Indoor Air Quality Carpet Testing Program logo.</li> </ul> </p>