



Marmoleum® Sport 3,2 mm

La pavimentazione dovrà essere realizzata in linoleum a teli, tipo e colore a scelta D.L., composto da olio di lino ossidato, resine naturali, farina di legno, pigmenti e riempitivi inerti, con un supporto in tela di juta (**EN ISO 24011**).

Marmoleum è progettato e fabbricato in Europa usando il **100% di energia verde**.

La pavimentazione dovrà soddisfare la norma **EN ISO 24011**, **DIN V18032-2**, **EN 14094** e possedere il **marchio CE**.

L'unità produttiva dovrà essere certificata **ISO 9001 e 14001**.

La posa e manutenzione della pavimentazione dovranno essere conformi alla normativa **UNI 11515-1 2015**.

Marmoleum è composto da:
97% di materie prime naturali
72% di materie prime rapidamente rinnovabili
43% di materiale riciclato

PRINCIPALI CARATTERISTICHE TECNICHE

• Larghezza dei teli	200 cm	EN ISO 24341
• Lunghezza dei teli	≤ 28 m	EN ISO 24341
• Spessore	3,2 mm	EN ISO 24346
• Peso	3,7 Kg/m ²	EN ISO 23997
• Impronta residua	≤ 0,15 mm (requisito minimo)	EN ISO 24343-1
• Resistenza all'usura	≤ 1000 mg	EN ISO 5470-1
• Resistenza al passaggio di sedie con rotelle	idoneo	EN 425
• Resistenza a carico rotante	passa	EN 1569
• Resistenza allo slittamento (metodo del pendolo)	80-110	EN 13036-4
• Proprietà antiscivolo	R9	DIN 51130
• Resistenza allo scivolamento	DS ≥ 0,30	EN 13893
• Flessibilità	∅ 50 mm	EN ISO 24344
• Abbattimento acustico	≤ 6 dB	EN-ISO 717-2
• Resistenza alla luce	≥ 6 scala dei blu	ISO 105 B02 metodo 3
• Riflessione della luce	≥ 0,20 (tranne i colori 83210, 83215 e 83707)	DIN 5063-3
• Reazione al fuoco	classe Cf _{fl-s1} (poco fumo)	EN 13501-1
• Potenziale elettrostatico sulle persone (con calzature ESD)	E < 2kV – antistatico	EN 1815
• Conducibilità termica	0,17 W/mK (adatto per riscaldamento a pavimento)	EN 12524
• Resistenza alla brace di sigaretta	segni di bruciatura facilmente rimovibili	EN 1399
• Proprietà batteriostatiche	resistente ai batteri MRSA e MR A. Baumannii - rapporti dei laboratori TNO (NL) e NAMSA (USA)	
• Valutazione LCA (Life Cycle Assessment)	disponibile	
• Green Labels:	Nature Plus®, Blau Engel, Cradle-to-Cradle argento, GEC Australia (Good Environmental Choice), Milieukeur (Olanda); Nordic Environment Label (Scandinavia), Eco Label UZ42 (Austria).	



- **Certificazione LEED:** **MARMOLEUM** contribuisce con elevati crediti a ottenere una migliore certificazione ambientale degli edifici.



Marmoleum® Sport 3,2 mm

Modalità di posa

I sottofondi dovranno essere lisci, consistenti, privi di crepe, asciutti, con un'umidità inferiore al 2,0%. Per quanto sopra e per quanto riguarda le rasature ed i collanti idonei attenersi alle prescrizioni delle case produttrici di collanti. Per la corretta posa del linoleum occorrerà procedere all'acclimatazione del materiale, per un periodo di almeno 24 ore, a temperatura superiore ai 15°C. Ove richiesto, si procederà alla sigillatura a caldo dei giunti con apposito cordolo.

Pulizia di fine cantiere

A posa ultimata, il pavimento in linoleum dovrà essere perfettamente pulito ed opportunamente protetto, per impedire che possa essere danneggiato durante l'esecuzione di eventuali opere successive. Prima della consegna dei lavori si dovrà procedere alla pulizia a fondo, possibilmente con l'uso di monospazzola. **Per ridurre i costi di manutenzione si consiglia di installare barriere antisporcò CORAL e/o Nuway Forbo.**

Voci di capitolato: rev. 01.03.2016 - dati soggetti a modifiche senza preavviso.