

d.ecodura™, il nuovo paradigma nella carta da parati

d.ecodura™ è il rivestimento murale per interni che ridefinisce gli standard della carta da parati, senza compromessi tra Sostenibilità, Durata e Bellezza.

Innovazione eco-sostenibile con BIOVYN™:

d.ecodura™ è pioniere di un approccio sostenibile, sostituendo il vinile convenzionale con BIOVYN™, un materiale innovativo che vanta una Carbon Footprint inferiore del 97,6% rispetto al normale PVC. BIOVYN™ è prodotto al 100% con etilene di origine biologica derivato da residui di legno dell'industria forestale.

Prestazioni e bellezza senza compromessi:

d.ecodura™ offre le stesse elevate prestazioni della nostra carta da parati tradizionale, garantendo altrettanta resistenza ai graffi e mantenendo altrettanta lavabilità. Anche a livello estetico il valore rimane inalterato, offrendo la stessa preziosità di texture. Il tutto con una Carbon Footprint inferiore di quasi il 50% rispetto al nostro supporto tradizionale.

d.TW - d.ecodura™ Texture Wallpaper

Mantiene la trama inconfondibile del nostro supporto tradizionale, con un prezioso effetto tessuto
It retains the unmistakable texture of our substrate, with a precious fabric effect.

d.ecodura™ - the new paradigm in wallpaper

d.ecodura™ is the indoor wallcovering that redefines the standards of wallpapering, with no compromise between Sustainability, Durability and Beauty.

Eco-Conscious Innovation with BIOVYN™:

d.ecodura™ pioneers a sustainable approach by replacing conventional vinyl with BIOVYN™, a game-changing material that boasts an impressive 97.6% lower carbon footprint compared to regular PVC. BIOVYN™ is made 100% using bio-sourced ethylene derived from wood-based residue from the forestry industry.

Performance and Beauty without Compromise:

d.ecodura™ matches the same high performance as our traditional wallpaper.
Its durability stands firm against scratches, maintaining remarkable washability. Plus, it retains the same captivating beauty that defines our previous substrate. All this, with a Carbon Footprint almost 50% lower than our traditional substrate.

Technical Features

Descrizione materiale <i>Description of material</i>	Supporto con strato superficiale in BIOVYN™ e retro in tessuto non tessuto <i>BIOVYN™ surface layer with non-woven fabric substrate</i>
Natura dei componenti <i>Nature of components</i>	Spalmatura del lato decorativo in BIOVYN™, tessuto non tessuto, cellulosa, additivi <i>Coating of decorative side in BIOVYN™, non-woven fabric, cellulose, additives</i>
Dimensioni rotolo <i>Roll sizes</i>	Larghezza: 47 cm - altezza: customizzata <i>Width: 47 cm / 18,5" - length: custom size</i>
Peso totale (minimo ÷ massimo) <i>Total weight (minimum ÷ maximum)</i>	340 g/m ² ÷ 360 g/m ² - 1.11 oz/ft ² ÷ 1.18 oz/ft ²
Spessore totale <i>Total thickness</i>	0,30 mm ÷ 0,34 mm - 0.012" ÷ 0.013"

Certifications

Reazione al fuoco <i>Reaction to fire</i>	EU Classe B s2 d0, USA Classe A <i>EU Class B s2 d0, USA Class A</i>
VOC	Il prodotto soddisfa i requisiti previsti dal piano di prova Indoor Air Comfort Gold e French VOC Regulation A+ <i>The product meets the requirements of the Indoor Air Comfort Gold test plan and French VOC Regulation A+</i>
Permeabilità <i>Permeability</i>	Mediamente permeabile al vapore secondo EN7783 Dry Cup <i>Average water vapour resistance according to EN7783 Dry Cup</i>

Descrizione d'uso <i>Description of use</i>	Da interni, residenziale e contract (hotel, commerciale) <i>Indoor, residential and contract (hotel, commercial)</i>
---	---



100%



Resistente agli urti
Impact resistant



Altamente Lavabile
Extra washable



Superficie gofrata
Embossed surface



Removibile a secco
Dry strippable



Applicare la colla sul muro
Paste the wall