



www.edilfuturaweb.it

# Edilfuturaweb



Protezione e

decorazione del legno

MANUFATTI	LEGNO NUOVO	LEGNO GIÀ TRATTATO
<p><b>PORTE E INFISSI ESTERNI</b></p> <p><b>GAZEBI, STACCIONATE, TRAVI ESTERNE</b></p> <p><b>PORTE E INFISSI INTERNI</b></p>	<p>In caso di legni resinosi (abete, pino, ecc.), lavare con uno straccio e Diluente Dulox. <b>Mano di fondo:</b> una mano di Impregnante all'acqua o a solvente. Carteggiare leggermente per eliminare l'eventuale peluria del legno.</p> <p><b>Alternative di finitura:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Per superfici particolarmente esposte all'azione degli agenti atmosferici: due mani di Finitura a Cera, all'acqua o a solvente</li> <li>Per conferire al supporto una maggiore protezione meccanica (resistenza agli urti, abrasioni, ecc.): due mani di Flating all'acqua o a solvente</li> <li>Per rendere il supporto idropellente ed ottenere un'elegante finitura vellutata: due mani di Impregnante a Cera, all'acqua o a solvente</li> <li>Per proteggere il supporto e al contempo conservare le naturali caratteristiche del legno: due mani di Impregnante, all'acqua o a solvente</li> </ul>	<p>Carteggiare accuratamente la superficie per eliminare le vecchie vernici non aderenti.</p> <p><b>Alternative di finitura:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Per superfici particolarmente esposte all'azione degli agenti atmosferici: due mani di Finitura a Cera, all'acqua o a solvente</li> <li>Per conferire al supporto una maggiore protezione meccanica (resistenza agli urti, abrasioni, ecc.): due mani di Flating, all'acqua o a solvente</li> <li>Per rendere il supporto idropellente ed ottenere un'elegante finitura vellutata: due mani di Impregnante a Cera, all'acqua o a solvente</li> </ul> <p>Per nutrire e rivitalizzare supporti preverniciati (e legni preverniciati industriali) che nel tempo hanno perso la loro originale brillantezza, applicare Ritornificante all'acqua direttamente sulla vecchia vernice senza carteggiare</p>
<p><b>MOBILI DA GIARDINO (sdraio, tavoli, sedie)</b></p>	<p><b>Mano di fondo:</b> una mano di Impregnante, all'acqua o a solvente. Carteggiare leggermente per eliminare l'eventuale peluria del legno.</p> <p><b>Finitura:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Per difendere il legno dall'attacco degli agenti atmosferici, applicare due mani di Flating all'acqua o a solvente</li> </ul>	<p>Asportare, con mezzi meccanici o manuali, le vecchie vernici non aderenti.</p> <p><b>Finitura:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Per difendere il legno dall'attacco degli agenti atmosferici, applicare due mani di Flating all'acqua o a solvente</li> <li>Per nutrire e rivitalizzare supporti preverniciati (e legni preverniciati industriali) che nel tempo hanno perso la loro originale brillantezza, applicare Ritornificante all'acqua direttamente sulla vecchia vernice senza carteggiare</li> </ul>
<p><b>TRAVI E PERLINATURE INTERNE</b></p>	<p>In caso di legni resinosi (abete, pino, ecc.), lavare con uno straccio e Diluente Dulox. <b>Mano di fondo:</b> una mano di Impregnante, all'acqua o a solvente. Carteggiare leggermente per eliminare l'eventuale peluria del legno.</p> <p><b>Alternative di finitura:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Per ottenere un'elegante finitura vellutata: due mani di Impregnante a Cera, all'acqua o a solvente</li> <li>Per eliminare l'assorbimento di liquidi e umidità: due mani di Flating all'acqua o a solvente</li> <li>Per conferire maggiore resistenza meccanica (urti, abrasioni, ecc.) e rendere il supporto antigraffio: due mani di Vetrificante all'acqua, lucida o satinata</li> </ul>	<p>Carteggiare accuratamente la superficie per eliminare le vecchie vernici non aderenti.</p> <p><b>Alternative di finitura:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Per ottenere un'elegante finitura vellutata: due mani di Impregnante a Cera, all'acqua o a solvente</li> <li>Per eliminare l'assorbimento di liquidi e umidità: due mani di Flating all'acqua o a solvente</li> <li>Per conferire maggiore resistenza meccanica (urti, abrasioni, ecc.) e rendere il supporto antigraffio: due mani di Vetrificante all'acqua, lucida o satinata</li> </ul> <p>Per nutrire e rivitalizzare supporti preverniciati (e legni preverniciati industriali) che nel tempo hanno perso la loro originale brillantezza, applicare Ritornificante all'acqua direttamente sulla vecchia vernice senza carteggiare</p>
<p><b>PARQUET E SCALE INTERNE</b></p>	<p>Carteggiare leggermente la superficie.</p> <p><b>Finitura:</b> Per conferire maggiore resistenza meccanica (urti, abrasioni, ecc.) e rendere il supporto antigraffio: due mani di Vetrificante all'acqua, lucida o satinata</p>	<p>Carteggiare la superficie per rimuovere le vecchie vernici non aderenti.</p> <p><b>Finitura:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Per conferire maggiore resistenza meccanica (urti, abrasioni, ecc.) e rendere il supporto antigraffio: due mani di Vetrificante all'acqua, lucida o satinata</li> </ul>
<p><b>ARREDAMENTO INTERNO (mobili, sedie, ecc)</b></p>	<p><b>Mano di fondo:</b> una mano di Impregnante, all'acqua o a solvente. Carteggiare leggermente per eliminare l'eventuale peluria del legno.</p> <p><b>Alternative di finitura:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Per eliminare l'assorbimento di liquidi e umidità: due mani di Flating all'acqua o a solvente</li> <li>Per conferire maggiore resistenza meccanica (urti, abrasioni, ecc.) e rendere il supporto antigraffio: due mani di Vetrificante all'acqua, lucida o satinata</li> </ul>	<p>Lavare e sgrassare le superfici con acqua e detersivo. Carteggiare per eliminare vecchie vernici non aderenti.</p> <p><b>Alternative di finitura:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Per eliminare l'assorbimento di liquidi e umidità: due mani di Flating all'acqua o a Solvente</li> <li>Per conferire maggiore resistenza meccanica (urti, abrasioni, ecc.) e rendere il supporto antigraffio: due mani di Vetrificante all'acqua, lucida o satinata</li> </ul>

• Per ottenere un effetto coprente, applicare una mano di smalto Dulox o Dulox H2O nel colore desiderato.

• La linea dei prodotti Natura Legno all'Acqua, essendo inodore e a basso impatto ambientale, è particolarmente indicata per l'utilizzo in ambienti interni. Questi prodotti, sono ideali anche per l'utilizzo in esterno; infatti, i laboratori di ricerca Duco hanno messo a punto formule all'Acqua ad elevate prestazioni che consentono di raggiungere gli stessi livelli di protezione e resistenza dei prodotti a solvente.