

Istruzioni per la pulitura dei laminati decorativi ad alta pressione (HPL)

Impurità Esempi tipo	Sporco leggero e recente	Sporco normale presente da più lungo tempo	Forte sporco resistente; vecchie macchie
<p>polvere, sporco, miscuglio di polvere e grasso, matita, gesso</p> <p>residui di calcare, aloni di calcare (da sgoggiolio), ruggine</p> <p>caffè, tè, succhi di frutta, soluzioni zuccherine</p> <p>grasso, olio, impronte digitali, pennarelli, inchiostro da biro, depositi da nicotina (residui di catrame), righe (macchie) da gomma</p> <p>rossetto, lucido da scarpe, cera da pavimenti, lucidante a base di cera, pennarello universale</p> <p>residui di cera (candele), gesso a base di cera per sarti</p> <p>impurità batteriologiche (residui di sapone, cellule epiteliali, germi patogeni, sangue, urina, feci)</p>	<p>strofinacci di carta,</p> <p>panni morbidi e puliti</p> <p>(asciutti o umidi)</p> <p>spugna o simili.</p> <p>In caso di pulitura ad umido asciugare poi</p> <p>con strofinacci di carta assorbente</p>	<p>acqua pura e calda,</p> <p>panni o strofinacci puliti,</p> <p>spugna o spazzole morbide (per es. spazzole di nylon).</p> <p>Solito detersivo privo di componenti abrasivi, anche polvere detergente (soprattutto detersivo completo), sapone molle o duro.</p> <p>Insaponare con la soluzione detergente, lasciare agire a seconda del grado di sporco, eliminare completamente la sostanza detergente per evitare delle striature. Asciugare con panno (meglio carta)assorbente e, pulita la superficie, cambiare spesso il panno o la carta.</p>	<p>lasciare agire, eventualmente per la durata di una notte, il detergente</p> <p>o una miscela di acqua e detergente; detergente liquido o liquido denso (CIF, AIA) con gesso lucidante finissimo. Candeggianti blandi (con riserva)</p>
<p>ombre che appaiono dopo il trattamento con solventi (aloni); (le striature si formano in genere usando per la pulizia dei solventi organici, adoperando acqua fredda e panni o pelli di daino usati più volte per lavori di pulizia)</p> <p>colori solubili in acqua, corrosivi, colori a dispersione, collanti solubili in acqua, collanti in dispersione (PVaC)</p> <p>vernici contenenti solventi, colori e collanti (residui e spruzzi di vernice), colori sotto forma di spray, colori per timbri</p> <p>vernici e collanti a due componenti, resine sintetiche (per es. resina ureica)</p> <p>mastice a base di silicone, sostanze per la cura dei mobili</p>	<p>solventi organici *</p> <p>eliminarli subito con acqua (oppure solventi organici*)</p> <p>asciugare con panno asciutto: sostanza che elimina il silicone</p>	<p>acqua o solventi organici *</p> <p>solventi organici *, per es. acetone, alcool, benzina, percloroetilene, MEK</p> <p>pulire prima che la sostanza imbrattante essicchi; eliminarla con acqua o solventi organici*</p> <p>sostanza eliminatrice del silicone</p>	<p>acqua o solventi organici *</p> <p>ammorbidire con acqua o solventi organici*, spellare o eliminare spianando</p> <p>non è più possibile pulire! I residui di collanti a base di resine a condensazione e a reazione, una volta asciugati completamente, non possono più essere eliminati</p>
<p>ATTENZIONE !</p>	<p>durante l'uso pulire regolarmente i laminati . Non occorre una sostanza specifica</p>	<p>Non usare sostanze abrasive e graffianti per la regolare pulizia (polvere abrasiva, paglietta). Non usare detersivi contenenti forti acidi o sali fortemente acidi, ad es. decalcificanti a base di acido formico e di acido aminosolfatico, pulitori per scarichi, acido cloridrico, sostanze pulitrici per argento, detersivi per il forno</p>	<p>Pulendo con dei solventi*: osservare le norme prescritte relative alla prevenzione degli infortuni ! Aprire le finestre!</p>

in caso di sporco da calcare usare eventualmente anche detersivi contenenti acidi: es. acido acetico o citrico al 10%

solvente organico * (per es. acetone, alcool, benzina, percloroetilene, MEK) - solvente per vernice da unghie

residui di cera o paraffina vanno tolti meccanicamente. **Attenzione:** evitare graffi, usare spatola di legno o materiale sintetico Togliere tracce con carta assorbente e ferro da stiro

trattamento supplementare con sostanze disinfettanti. E' possibile una pulitura a vapore. Disinfezione appropriata secondo le norme.

resti di sostanze coloranti possono essere eliminati anche meccanicamente quando sono essiccati

* prima di procedere con l'impiego di solventi organici su alcune tipologie di laminato, si prega di contattare il Servizio Assistenza Tecnica di Abet Laminati