

















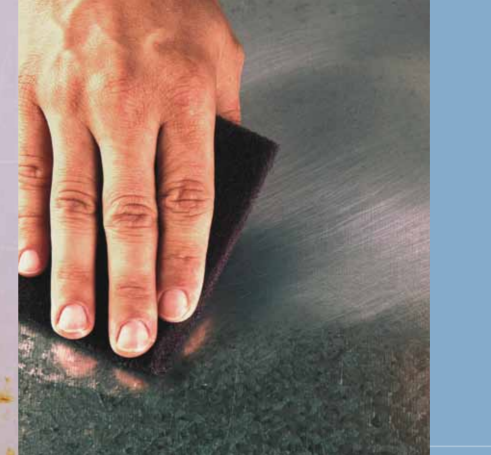
Migliore è il supporto, più bella è la verniciatura.





Controllo del supporto in metallo 4 - 5 Controllo del supporto in legno 6 - 7 Controllo del supporto in muratura 8 - 11

Consultare le Schede tecniche e il Testo sulle confezioni!





p

Preparazione del supporto

CONTROLLO DEL SUPPORTO IN METALLO

- Eliminare con una spazzola metallica o abrasiva lo strato arrugginito che si sfoglia e convertire i resti di ruggine con ADLER Ferroblock.
- 2. Carteggiare i punti in cui si è formata la ruggine.
- 3. Sgrassare, e carteggiare contemporaneamente, le superfici zincate e di alluminio con ADLER Entfetter e Scotch-Brite.





Preparazione del supporto

CONTROLLO DEL SUPPORTO IN LEGNO

- 1. Controllare la solidità del supporto passando con l'unghia trasversalmente alla direzione delle fibre del legno:se rimangono evidenti tracce del graffio, è assolutamente necessario eliminare la parte del legno non ben aderente con una spazzola a fili di ottone o con un abrasivo!
- 2. Eliminare i vecchi resti di vernice che si scrostano con lo Sverniciatore ADLER Abbeizer o con un apparecchio ad aria calda.
- 3. Effettuare alcuni tagli trasversali e longitudinali a distanza di 1 mm. Applicare un nastro adesivo Kraft e toglierlo poi con uno strappo deciso. Se sul nastro aderiscono delle parti di vernice, è necessario eliminare completamente il film di vernice che si sfalda.



Preparazione del supporto

CONTROLLO DEL SUPPORTO IN MURATURA

- 1. In caso di fessure: inserire la spatola come se fosse un imbuto e stuccare con un prodotto idoneo. (utilizzare per le facciate stucchi speciali senza gesso).
- 2. Applicare a pennello una mano di ADLER Isocryl sulle parti che presentano degli scolorimenti dovuti a acqua o nicotina (macchie giallastre/grigiastre)!
- 3. Consolidare le pitture farinose con gli appositi Fondi ADLER.

9



Preparazione del supporto

CONTROLLO DEL SUPPORTO IN MURATURA

- 4. Per supporti ad elevato assorbimento (superficie inumidita scura) utilizzare i Fondi ADLER.
- 5. Strofinare con il dito sulla superficie inumidita, se la pittura si scioglie è necessario eliminarla meccanicamente con una spatola.
- 6. Bussando sulla facciata è possibile capire se si tratti di un sistema d'isolamento termico integrato che necessita una speciale applicazione.
- 7. Spruzzare sulle parti ammuffite ADLER SchimmelEx, spazzolarle e applicare a pennello una specifica pittura anti-muffa.

