

RÖFIX Pittura traspirante per interni – RÖFIX WEISS 1888



Voce di capitolato

Pittura delle superfici già preparate, mediante applicazione di **RÖFIX WEISS 1888**, pittura traspirante con resistenza all'abrasione Classe 4 sec. EN 13300, a base di vinil-versatato e additivato con copolimeri e cariche selezionate che ne migliorano la lavorazione, opaca, con buon potere coprente Classe 3 sec. EN 13300, a basse emissioni e senza solventi E.L.F., certificata A+ per la qualità dell'aria negli ambienti interni; il prodotto va applicato in modo uniforme e coprente in due mani successive, con idoneo pennello e/o rullo, ottima per applicazione Airless su grosse metrature. Bianca (colore a scelta della D.L.).

Preparazione del supporto

Supporto in calcestruzzo

Le superfici in calcestruzzo vanno spazzolate e spolverate. Eventuali fanghi cementizi vanno rimossi meccanicamente. Per rimuovere residui di oli disarmanti, grassi e cere vanno rimossi con getto di acqua. Piccoli fori o cavità possono essere riparati con **RÖFIX CC 151** Rasante monocomponente per il ripristino del calcestruzzo R2 (sec. EN 1504-3) per il riempimento di irregolarità, cavità, nidi di ghiaia, nonché livellamento di superfici in calcestruzzo per successiva applicazione di pittura. Successiva applicazione di **RÖFIX PP 315 BETONGRUND**, Primer per pitture su calcestruzzo, a base di polimeri in dispersione acquosa, incolore, al fine di migliorare l'aderenza e compensare il potere assorbente del supporto, Massa Volumica 1,1 kg/L, Valore Ph ca. 8. Il prodotto è pronto all'uso e va applicato con idoneo pennello o rullo. Tempo di maturazione: 24 h. Non devono formarsi strati lucidi.

Supporto intonaco del gruppo malte II e III (intonaci a base cemento e calce/cemento)

Le superfici in intonaco di nuova fattura del gruppo malte II e III (intonaci a base cemento e cemento/calce) assorbenti devono essere pretrattate con **RÖFIX PP 301 HYDRO LF**, Fissativo Hydrosol a base di polimeri in dispersione acquosa, universale, ad elevata penetrazione, incolore, E.L.F. (a basse emissioni e senza solventi) per il consolidamento di supporti organici e minerali, per migliorare l'aderenza e compensare il potere assorbente del supporto. Massa Volumica 1,1 kg/L, Valore Ph ca. 8. Il prodotto va applicato in modo uniforme e coprente, con idoneo pennello o rullo. Il prodotto è pronto all'uso. In caso di supporti estremamente assorbenti il prodotto va diluito con acqua in rapporto di 1:3 a 1:4. Tempo di maturazione: 24 h. Non devono formarsi strati lucidi. Su intonaci del gruppo malte II e III (intonaci a base cemento e calce/cemento) con condizioni di assorbimento normale, è possibile eseguire direttamente la pittura **RÖFIX WEISS 1888**, pittura traspirante per interno, senza fissativo, dopo un periodo di maturazione dell'intonaco di 3-4 settimane.

Supporto intonaco del gruppo malte IV e V (intonaci a base gesso, gesso/calce e anidrite)

Su superfici del gruppo malte IV e V (intonaci a base gesso, gesso/calce e anidrite) eventuali strati di sinterizzazione, sporco e polvere vanno completamente rimossi. Successiva pretrattamento del supporto mediante applicazione di **RÖFIX PP 301 HYDRO LF**, Fissativo Hydrosol a base di polimeri in dispersione acquosa, universale, ad elevata penetrazione, incolore, E.L.F. (a basse emissioni e senza solventi) per il consolidamento di supporti organici e minerali, per migliorare l'aderenza e compensare il potere assorbente del supporto. Massa Volumica 1,1 kg/L, Valore Ph ca. 8. Il prodotto va applicato in modo uniforme e coprente, con idoneo pennello o rullo. Il prodotto è pronto all'uso. In caso di supporti estremamente assorbenti il prodotto va diluito con acqua in rapporto di 1:3 a 1:4. Tempo di maturazione: 24 h. Non devono formarsi strati lucidi.

Pannelli in cartongesso o in gesso

Trattamento preliminare di pannelli in cartongesso o in gesso mediante applicazione di **RÖFIX PP 301 HYDRO LF**, Fissativo Hydrosol a base di polimeri in dispersione acquosa, universale, ad elevata penetrazione, incolore, E.L.F. (a basse emissioni e senza solventi) per il consolidamento di supporti organici e minerali, per migliorare l'aderenza e compensare il potere assorbente del supporto. Massa Volumica 1,1 kg/L, Valore Ph ca. 8. Il prodotto va applicato in modo uniforme e coprente, con idoneo pennello o rullo. Il prodotto è pronto all'uso. In caso di supporti estremamente assorbenti il prodotto va diluito con acqua in rapporto di 1:3 a 1:4. Tempo di maturazione: 24 h. Non devono formarsi strati lucidi.

Pitture a base di colla e tappezzerie non aderenti

Supporti costituiti da pitture a base di colla e tappezzerie non aderenti, vanno completamente rimossi. Successivo lavaggio del fondo sino a raggiungere un supporto consistente, quindi applicare **RÖFIX PP 307 ISO LF**, Pittura isolante per il fissaggio di macchie di colla, fuliggine, nicotina e acqua, legante a base dispersione, pigmentata bianca, evita affioramenti di macchie dal supporto e compensa il potere assorbente del supporto. Il prodotto va applicato con idoneo pennello o rullo su supporto asciutto, diluito con max 5% di acqua pulita. In caso di riaffioramento di macchie dal supporto dopo 12 h va applicata una ulteriore mano di prodotto diluito con max 3% di acqua.

Intonaci e pitture con presenza di muffe

Su intonaci e pitture con presenza di muffe esecuzione di **RÖFIX ALGHICIDA**, soluzione biocida pronta all'uso, per trattamento di facciate o altre superfici infestate da alghe, licheni o funghi, a base di fungicidi e alghicidi, a basso impatto olfattivo, nessuna tossicità, senza solventi, Valore Ph ca. 6, non infiammabile. Il prodotto viene fornito pronto all'uso. Applicare sul supporto con idoneo pennello o rullo e lasciare agire per 12-16 h. Successiva, mediante spazzola corta, rimozione meccanica dei residui di alghe e funghi. Applicare nuovamente **RÖFIX ALGHICIDA** come pretrattante per la nuova pittura. Dopo 12-16 h è possibile applicare la pittura RÖFIX in due mani successive.

Macchie di acqua, fuliggine, grasso, nicotina

Su supporti contaminati da macchie di acqua, fuliggine, grasso, nicotina lavare accuratamente la superficie con acqua e normale detersivo sgrassante. In caso di macchie di ruggine rimuoverne le cause. Successiva applicazione di **RÖFIX PP 307 ISO LF** Pittura isolante per il fissaggio di macchie di colla, fuliggine, nicotina e acqua, legante a base dispersione, pigmentata bianca, evita affioramenti di macchie dal supporto e compensa il potere assorbente del supporto. Il prodotto va applicato con idoneo pennello o rullo su supporto asciutto, diluito con max 5% di acqua pulita. In caso di riaffioramento di macchie dal supporto dopo 12 h va applicata una ulteriore mano di prodotto diluito con max 3% di acqua.

Pitture (vecchie) e rivestimenti consistenti (vecchi) a base di dispersione

Pitture vecchie e rivestimenti vecchi consistenti a base di dispersione possono essere rivestiti direttamente dalla pittura RÖFIX. In caso di pitture fessurate o esfoliate vanno rimosse completamente. In caso di pitture vecchie o rivestimenti vecchi fortemente assorbenti applicazione di **RÖFIX PP 301 HYDRO LF**, Fissativo Hydrosol a base di polimeri in dispersione acquosa, universale, ad elevata penetrazione, incolore, E.L.F. (a basse emissioni e senza solventi) per il consolidamento di supporti organici e minerali, per migliorare l'aderenza e compensare il potere assorbente del supporto. Massa Volumica 1,1 kg/L, Valore Ph ca. 8. Il prodotto va applicato in modo uniforme e coprente, con idoneo pennello o rullo. Il prodotto è pronto all'uso. In caso di supporti estremamente assorbenti il prodotto va diluito con acqua in rapporto di 1:3 a 1:4. Tempo di maturazione: 24 h. Non devono formarsi strati lucidi.

Per quanto non espressamente indicato si prega di far riferimento alle schede tecniche dei prodotti citati e che si trovano nel sito www.roefix.com