

Istruzioni generali di posa

porak+print

2022

fondo

- Il fondo deve essere liscio, omogeneo, sempre asciutto, esente da grassi o polvere e, a seconda del rivestimento da posare, di colore uniforme.
- Rimuovere e/o isolare i segni di penne a sfera, olio, pennarelli, ecc.
- Staccare la carta precedente. Non incollare carta grezza.
- Pre-incollare i fondi normalmente porosi quali pareti in gesso/stucco con Vescom primer/sealer utilizzando un rapporto di 1 parte di primer per 3 parti d'acqua. Lasciare asciugare \pm 5 ore in condizioni favorevoli.
- Pre-incollare i fondi molto porosi quali pareti in gesso, cemento, cemento conglomerato, cartongesso e stucco utilizzando Vescom primer/sealer allo stato puro. Lasciare asciugare \pm 5 ore in condizioni favorevoli.
- Lavare i muri dipinti con una soluzione d'acqua e con un prodotto sgrassante rispettoso dell'ambiente. Quindi smerigliare (= rendere poroso).
- I fondi sabbiosi, polverosi o non stabili, vanno sistemati.
- Impregnare strati sottili di gesso.
- Se necessario, isolare le teste di viti e/o di chiodi e riempire con un riempitivo che aderisca bene e che non si polverizza.
- Su fondi impermeabili (non porosi), p.es. le superfici in metallo pre-trattato o galvanizzato, in plastica o dipinte, utilizzare la colla Vescom 3000. Il metallo non trattato va prima pre-trattato.
- La temperatura del fondo deve essere di almeno 10°C. Il tasso di umidità di costruzione del fondo non deve superare il 6%.

colla Vescom

Per ottenere dei risultati ottimali utilizzare solo colla Vescom. Vescom consiglia di applicare Porak+Print con Vescom 2500.

Prima dell'uso mescolare bene le colle Vescom. Vescom 2000 può essere diluita con una percentuale massima del 6%, mentre Vescom 2500 e Vescom 3000 non possono essere diluite. Assicurarsi sempre la corretta chiusura del secchio. Conservabilità: 9 mesi.

Vescom primer/sealer

- Si consiglia di applicare Vescom primer/sealer utilizzando una pennellina.
- Utilizzando Vescom primer/sealer allo stato puro si facilita il distacco del rivestimento murale in futuro.

attrezzi

Negli angoli, per i soffitti e gli zoccoli utilizzare un pennello, per le pareti utilizzare un rullo a pelo corto sintetico. Pulire gli attrezzi con acqua.

applicazione della colla

	resa in m ² /kg		
	Vescom 2000	Vescom 2500	Vescom 3000
Rivestimento murale Vescom	4 m ² /kg	5 m ² /kg	5 m ² /kg

Vescom primer/sealer

	diluzione	resa
Fondi porosi normali	1 parte primer/sealer per 3 parti d'acqua	10 m ² /L
Fondi molto porosi	Non diluito	7 m ² /L

La resa sopraindicata è indicativa, poiché dipende molto dalle condizioni del fondo, dalla temperatura, dall'umidità dell'aria e dal tipo di rivestimento murale.

lavorazione porak+print

La stampa è talmente arrotolata sulla guaina che la lavorazione deve avvenire da sinistra verso destra. Il lato superiore e inferiore all'inizio della stampa vengono indicati con freccia e testo.

Tirare liscio il materiale con una spatola. Dopo l'applicazione tagliare via il materiale in eccesso su soffitto e plinto utilizzando spatola e coltellino stanley. Rimuovere subito i resti di colla con acqua pulita ed asciugare.

Attenzione: è possibile che Vescom porak+print richieda una particolare attenzione in combinazione con il locale dove questo viene utilizzato. La stampa si trova per esempio su delle porte, il logo deve trovarsi in un determinato luogo sulla parete, ci sono dimensioni differenti, eccetera.

importante

Se dovesse riscontrare delle imperfezioni, le chiediamo gentilmente di contattare immediatamente il suo fornitore. Non verranno accettati 'reclami' tardivi. I dati tecnici e gli altri dati contenuti nelle presenti istruzioni sono valide a partire dalla data di pubblicazione delle istruzioni e rimangono in vigore fino al momento in cui non vengono pubblicate delle nuove istruzioni.

manutenzione

Per informazioni sulla manutenzione dei rivestimenti murali Vescom consultare il nostro sito web: www.vescom.com. Può anche contattare Vescom B.V. o il suo fornitore locale.
☎ +31 (0)493 315 833