



P 751 Innenputz R

Intonaco strollato decorativo
a dispersione conformemente
a DIN EN 15824



Descrizione prodotto

Campo di applicazione	Intonaco a dispersione pronto all'uso per rivestimenti interni decorativi durevoli con struttura rigata. Adatto per i comuni supporti interni, come intonaci dei gruppi di malte P II e P III, intonaci a base di gesso del gruppo di malte P IV, pannelli di calcestruzzo e fibrocemento, pannelli di cartongesso.
Caratteristiche del prodotto	<ul style="list-style-type: none">■ Emissioni ridotte al minimo e senza solventi■ Resistente a urti e graffi■ Eccezionali caratteristiche di utilizzo■ Traspirante■ Pronto all'uso
Tipo di legante	Dispersione di polivinilacetato
Colore	Bianco
Confezionamento	25,0kg
Peso specifico	Ca. 1,90 - 1,97 g/cm ³

Colorazione

Colorabile a tintometro con il sistema PROFITEC Color-Mix. A causa della presenza di granuli di pietra naturale, sono possibili lievi variazioni di tonalità. Verificare l'esattezza del colore prima della lavorazione - non si effettuano cambi. Richieste di risarcimento per differenze di colore non potranno essere riconosciute se presentate dopo la lavorazione. Per superfici attigue utilizzare solo materiale appartenente ad uno stesso lotto di produzione / di colorazione.

Lavorazione

Metodo di applicazione

Lavorazione con spatola per rasatura o spruzzatori per intonaco.

Stesura:

Con spatola per rasatura in acciaio inox, applicare l'intonaco nella consistenza desiderata formando uno strato di spessore pari alla granulometria, poi strutturare nel modo desiderato con frattazzo per lisciatura di plastica.

Applicazione a spruzzo:

Meccanicamente tramite applicazione a spruzzo con adeguati spruzzatori per intonaci. Osservare le istruzioni d'uso del produttore dell'apparecchio.

Ciclo applicativo

Pretrattare il supporto a regola d'arte. Vedi capitolo „Supporti e loro pretrattamento“.

Mano intermedia:

Una mano aggrappante con **PROFITEC P 823 Putzgrund**, colorato in base alla tinta del rivestimento finale se l'intonaco di finitura è colorato.

Mano finale:

Non diluire o diluire al 2% max con acqua.

Temperatura per la lavorazione

Temperatura minima del fondo e dell'ambiente di +5 °C, sia durante la lavorazione che durante l'essiccazione. Non applicare a temperatura superiore a +30 °C.

Indicazioni per la lavorazione	<ul style="list-style-type: none">■ Prima dell'uso, mescolare intensamente il contenuto del secchio fino al fondo con la macchina a bassa velocità.■ Se necessario, suddividere le grandi superfici in sezioni più piccole e impiegare più persone per applicare il rivestimento "bagnato su bagnato" su tutta la superficie.■ Per evitare macchie di ruggine (colorazione marrone), utilizzare solo spatole di acciaio inossidabile o plastica.■ Proteggere con cura l'ambiente intorno alle superfici da rivestire, in particolare il vetro, la ceramica, le smaltature, il clinker, la pietra naturale, il metallo, il legno non trattato o verniciato.■ Lavorare la superficie sempre con lo stesso attrezzo e seguendo sempre la stessa direzione.■ Non applicare sotto i raggi diretti del sole, in caso di pioggia, umidità dell'aria molto elevata, forte vento/corrente d'aria, gelate/rischio di gelate e temperature superiori a +30 °C.■ Lavare immediatamente gli schizzi di materiale con acqua pulita.
Consumo	Granulometria 1,5 mm: circa 2,3 kg / m ² Granulometria 2,0 mm: circa 3,1 kg / m ² Il consumo può variare in base alle caratteristiche e alla struttura del supporto e al metodo di applicazione utilizzato. Definire l'esatto consumo tramite applicazione di prova sulla superficie da trattare.
Diluizione	Con acqua al 2% max.
Essiccazione	A +20 °C e 65 % di umidità relativa dell'aria: Asciugatura della superficie dopo ca. 24 ore Riverniciabile dopo ca. 72 ore Questi tempi variano a temperature più basse e/o umidità dell'aria più elevata.
Pulizia degli attrezzi	Subito dopo l'uso con acqua ed eventualmente detersivo per piatti.
Indicazioni generali	<ul style="list-style-type: none">■ Osservare le indicazioni riportate sulle schede tecniche dei prodotti menzionati in questa scheda.■ Osservare un tempo di essiccazione sufficiente tra un'applicazione e l'altra.

Supporti e loro pretrattamento

Supporto

Il supporto deve essere privo di sporco e di sostanze separanti, pulito, asciutto, portante e corrispondere allo stato attuale della tecnica. Osservare le indicazioni delle attuali schede tecniche BFS e della VOB, parte C, DIN 18363 Lavori di pittura e verniciatura.

Tutti i materiali per mano di fondo nominati in questa scheda tecnica sono solo raccomandazioni tecniche. In base alle necessità, possono essere utilizzati altri tipi di sottofondi.

Supporto	Condizione/pretrattamento del supporto	Mano di fondo
Intonaci a base di calce-cemento e intonaci a base di cemento dei gruppi P II e III resistenza a compressione CS II, CS III, CS IV secondo DIN EN 998-1	Solidi, portanti, leggermente assorbenti.	<i>L'applicazione di mano di fondo non è necessaria</i>
	Grossolanamente porosi, sabbiosi, molto o non uniformemente assorbenti.	PROFITEC P 800 Hydrosol Tiefgrund
	Le zone reintonacate devono essere asciutte in profondità.	PROFITEC P 820 Fassadengrund
Intonaci pronti e intonaci a base di gesso P IV resistenza a compressione min. 2 N/mm ² secondo DIN EN 13279	Pulire e rimuovere la polvere	PROFITEC P 800 Hydrosol Tiefgrund
pannelli di cartongesso, pannelli da costruzione di gesso	Non trattati	PROFITEC P 800 Hydrosol Tiefgrund
	Pannelli con sostanze interne idrosolubili coloranti o pannelli ingialliti.	PROFITEC P 563 Aqua Isolierfarbe
		PROFITEC P 564 Isogrund
Calcestruzzo	Liscio, poco assorbente. Rimuovere i residui di antiagglomerante e i residui farinosi, sabbiosi.	<i>L'applicazione di mano di fondo non è necessaria</i>
Vecchi rivestimenti portanti	Pulire i vecchi rivestimenti sporchi e sfarinanti, rimuovere meccanicamente il forte sfarinamento.	PROFITEC P 800 Hydrosol Tiefgrund
	Superfici ad assorbenza non uniforme, zone ritoccate.	PROFITEC P 800 Hydrosol Tiefgrund
Superfici con infestazioni da muffa e funghi	Rimuovere l'infestazione da muffe a regola d'arte in conformità con le "Linee guida per il risanamento da infestazione da muffe e funghi" (pubblicate e disponibili presso l'Agenzia federale dell'ambiente). Utilizzare i biocidi con attenzione. Prima dell'uso, leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. Per il risanamento di un'ampia infestazione da muffe (> 0,5m ²), consigliamo di rivolgersi ad aziende specializzate che abbiano le capacità tecniche e le conoscenze specialistiche necessarie per rimuovere definitivamente l'infestazione da muffe.	PROFITEC P 870 Sanierlösung FA

Note sul prodotto

Componenti secondo VdL (Associazione dell'industria tedesca delle vernici e degli inchiostri da stampa)	Dispersione di polivinilacetato, biossido di titanio, carbonato di calcio, silicati, cariche fibrose, acqua, additivi
Regolamento sui biocidi (528/2012)	Questo prodotto è „un articolo trattato“ secondo il regolamento UE n. 528/2012 art. 58, paragrafo 3 (articolo non biocida) e contiene i seguenti principi attivi biocidi: miscela con rapporto 1:1 di metilisotiazolinone e benzisotiazolinone, miscela di clorometilisotiazolinone e metilisotiazolinone.
Etichettatura a norma del regolamento (CE) n. 1272/2008 [CLP]	La marcatura è riportata sulla scheda dati di sicurezza.
Codice GIS	BSW20
COV	Per questo prodotto non esiste un valore limite UE. Questo prodotto contiene max <1 g/l VOC.
Magazzinaggio	Conservare sempre in luogo asciutto, fresco ma al riparo dal gelo. Richiudere bene le confezioni già aperte.
Smaltimento	Non gettare i residui nelle fognature o nelle falde acquifere. Non gettare i residui nel sottosuolo/terreno. Smaltire in conformità alle disposizioni di legge. Avviare al riciclaggio solo contenitori completamente vuoti. I residui secchi di materiale possono essere smaltiti con i rifiuti domestici. Smaltire i residui liquidi di materiale in accordo con la società di smaltimento locale. Codice Europeo del Rifiuto CER: 170904
Ulteriori indicazioni di sicurezza	Aerare a fondo durante la lavorazione e l'essiccazione. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego della pittura. In caso di contatto con gli occhi o con la pelle, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua.
Servizio tecnico	Telefono: 00800 / 63 33 37 82 (chiamata gratuita dalla rete fissa in Germania, Austria, Svizzera, Olanda) E-mail: anwendungstechnik@meffert.com

Questa scheda tecnica si basa sull'attuale stato dell'arte e sulla nostra esperienza in tecnica d'applicazione. A causa della grande varietà di fondi e delle diverse condizioni dell'oggetto da trattare, le informazioni contenute in questa scheda non esonerano l'applicatore dall'obbligo di testare i nostri materiali a regola d'arte e sotto la propria responsabilità in merito alla loro idoneità e possibilità di utilizzo per gli scopi previsti (per es. tramite prove applicative, ecc.). Per le applicazioni che non sono esplicitamente menzionate in questa scheda, non possiamo assumerci alcuna responsabilità. Prima dell'esecuzione, vi preghiamo di contattare il nostro servizio di tecnica applicativa. Ciò vale in particolare se questo prodotto viene utilizzato in combinazione con altri materiali. Con la pubblicazione di una nuova edizione, questo documento perde la sua validità.



Meffert AG Farbwerke
Sandweg 15
55543 Bad Kreuznach
Germania
Telefon: +49 671/870-0
E-Mail: info@meffert.com
www.meffert.com