

Pittura superlavabile in dispersione acquosa per interni, ad elevata copertura. Di facile applicazione e ritoccabilità, è priva di solventi, plastificanti e sostanze nocive.



Parametri:	Peso specifico:	1,5 kg/l
	Classe di resistenza all'abrasione umida:	classe 1 (EN 13300)
	Classe di copertura:	classe 1 (EN 13300)
	Granulometria massima:	< 100 µm
	Brillantezza:	Superopaco

I parametri indicano valori medi. I nostri prodotti contengono materie prime naturali per cui è possibile che nelle singole consegne determinati valori presentino minimi scostamenti i quali comunque non pregiudicano le qualità specifiche del prodotto.

Colore: Bianco.
Tinteggiabile con il sistema ALLFAcolor.
Verificare l'esattezza della tinta prima di iniziare l'applicazione. Reclami relativi alla tinta inoltrati dopo l'applicazione non possono essere accettati.

Confezioni:
Bianco: 12,5 litri
Base 1: 12,5 e 5 litri
Base 3: 11,75 e 4,7 litri

Caratteristiche: Corrisponde alla classe 1 di resistenza all'abrasione umida secondo EN 13300. Altamente coprente (classe 1 di contrasto con una resa pari a 7-8 m²/l), facile applicazione e di resa elevata.

Campi di impiego: Utilizzabile in tutti gli ambienti interni.

Stoccaggio: I prodotti sono confezionati in idonei imballi. Ogni confezione è specificamente etichettata e riporta il codice di produzione. I prodotti devono essere tenuti al fresco, ma al riparo dal gelo, nelle confezioni originali ben chiuse. Il periodo di stabilità in queste condizioni è di un anno.

Diluizione: Pronto all'uso. In caso di applicazione a spruzzo diluire con max. il 5% di acqua.

Essiccazione: Con una temperatura dell'aria e del supporto pari a + 20° C e 65% di umidità relativa, è sovrapplicabile dopo circa 4-5 ore. Temperature fredde e umidità più elevate comportano un periodo di essiccazione più lungo.

Consumo: Su superfici lisce circa 130-145 ml/m² per mano, corrispondente ad una resa di 7-8 m²/l.
Per un calcolo preciso si consiglia di eseguire una prova pratica sul cantiere.

Temperatura di Non inferiore a + 5 °C (ambiente, supporto, prodotto) durante

Phonix-Matt LEF

applicazione:	l'applicazione e l'essiccazione.
Preparazione del supporto:	<p>Il supporto deve essere pulito, asciutto, solido e portante, nonché privo di efflorescenze, muffe, pellicole lucide ed agenti distaccanti. Rimuovere con spazzolatura e/o raschiatura le placche di muffe più consistenti; spolverare e applicare Sanierlösung tal quale mediante pennelli su tutte le superfici infestate, in accordo alla relativa Scheda Tecnica.</p> <p>Pur essendo sempre consigliabile un fondo di imprimitura, la pittura in oggetto può essere direttamente applicata su supporti nuovi, accertandone comunque la pulizia e la congrua maturazione. Per rasature a gesso o pareti in cartongesso è opportuno un pre-isolamento con Tiefgrund LEF o Grundierfarbe WP (diluito 2:1 con acqua), eventualmente colorato. Per isolare ed uniformare con fondi di adesione pigmentati si può applicare DuoGrund Innen, quest'ultimo tinteggiabile per rinforzare la copertura delle tinte di finitura. Lasciare essiccare completamente prima di applicare le mani di finitura.</p> <p>Per maggiori informazione e dettagli operativi consultare il nostro servizio di Assistenza Tecnica.</p>
Sistemi e modalità di applicazione:	Mediante pennello, rullo in microfibra a pelo medio (0,8-1,0 cm) o con sistemi di spruzzatura.
Applicazione a spruzzo:	Pressione: 160-190 bar; angolo di spruzzo: 50°; ugello: 0,021"; filtro: 60 mesh; diluizione: circa 5% con acqua.
Pulizia degli attrezzi:	Subito dopo l'uso con acqua.
Composti organici volatili:	Valore limite UE del COV contenuto in questo prodotto (Cat.1/a): 30 g/l (2010). Contenuto di COV max. 1 g/l.
Avvertenze:	<p>Il prodotto è destinato unicamente all'uso specifico di pittura murale. Tenere fuori della portata dei bambini e dei non addetti. Lavare subito e con molta acqua eventuali schizzi. In caso di fortuita ingestione consultare con urgenza il medico. Contiene: 2-metil-2H-isotiazol-3-one, 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one. Può provocare una reazione allergica. Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.</p>
Indicazioni per lo smaltimento:	Dopo l'utilizzo non disperdere i contenitori nell'ambiente. Lasciare essiccare bene i residui, quindi deporre nei portarifiuti di cantiere o domestici.
Aggiornamento:	Marzo 2015

La presente scheda tecnica non può trattare tutti i problemi che possono presentarsi nella pratica, quindi non ha carattere vincolante e non costituisce una garanzia. L'applicatore in ogni caso è tenuto a valutare il lavoro a regola d'arte considerando la natura e le condizioni del supporto e l'idoneità del prodotto. Nel dubbio va richiesto il servizio di consulenza tecnica pratica di ALLIGATOR.