

SCHEDA TECNICA N° 362A



Samtlatex



Tipo di materiale	Pittura a base di resina sintetica al lattice, semilucida, esente da solventi.
DIN EN 13300	Resistenza all'abrasione umida: classe 2 Potere coprente a secco: classe 2 con 7 m ² /l Grado di lucentezza: lucido medio (85°)
Campo d'impiego	Per verniciature di pareti interne resistenti allo sfregamento secondo DIN 53 778 SSG.
Colore	Bianco
Densità	ca. 1,33
Tipo di legante	Resina sintetica al lattice
Caratteristiche	Ottimo potere di adesione, non riempitiva, buona copertura degli spigoli e del granello, resistente agli alcali, aperto al vapore acqueo, privo di formaldeide, film molto resistente, resistente ai disinfettanti e detergenti a base d'acqua. Applicabile a spruzzo airless.
Consumo	120 - 150 ml/m ² per mano e a seconda del supporto.
Supporti	Idoneo per tutti gli intonaci nuovi e vecchi, portanti, puliti ed asciutti, tutti i tipi di calcestruzzo, calcestruzzo cellulare all'interno, muratura, lastre in cartongesso, carta da parati "Rauhfaser" (fibra grezza)
Preparazione del supporto	I sottofondi devono essere preparati a regola d'arte. Soprattutto sono da pretrattare mediante l'applicazione di un fondo i supporti molto assorbenti e/o sfarinanti. Vecchi strati di pittura devono essere controllati per la loro aderenza. Strati di pittura lavabile, intatti e ben aderenti, dopo pulizia, possono essere sovravorati. Rimuovere pitture a tempera o pitture poco legate. La scelta del fondo più idoneo dipende dalle particolari condizioni/esigenze del supporto. Si prega di consultare le schede tecniche dei vari fondi einZA.
Ciclo di applicazione	<i>Superfici nuove e non verniciate:</i> Una mano intermedia diluita fino al 5 %. Una mano di finitura non diluita. <i>Superfici già verniciate:</i> Di solito è sufficiente una mano abbondante.

vedasi retro !

Tecnica di applicazione	A rullo, a pennello o a spruzzo airless. Applicazione a spruzzo airless: a seconda del tipo di attrezzo non diluito o diluito con acqua fino al 10 % ca. Misure ugelli: alesaggio 0,43 - 0,63 mm o 0,017" - 0,025", filtro: 60 maglie
Informazioni ecologiche	einZA Samtlatex nella versione bianco standard è priva di solventi e biologicamente compatibile, certificato secondo il metodo di prova "Erlanger Ciliatentest" dai laboratori Dr. U. Noack. Il certificato è disponibile su richiesta.
Temperatura di lavorazione	Temperatura dell'aria e del supporto non sotto + 5 °C.
Messa in tinta	con einZA Vollton- und Abtönfarben.
Pulizia degli attrezzi	Subito dopo l'uso con acqua.
Stoccaggio	Al fresco ma al riparo dal gelo in confezione originale.
Smaltimento	Per il riciclaggio i barattoli devono essere completamente svuotati.
Imballo/confezioni	2,5 l - 5 l - 12,5 l
Annotazioni	Utilizzare al più presto il materiale diluito e le confezioni aperte ! L'impiego di conservanti ecocompatibili permette un tempo di magazzinaggio limitato !

Avvisi di sicurezza e di pericolo

Il prodotto è subordinato al regolamento di sostanze pericolose.

Tutte le indicazioni necessarie si trovano nella scheda di sicurezza secondo il regolamento CLP (CE) n.1272/2008 e sono sempre a disposizione sul sito www.einzA.com oppure su richiesta all'indirizzo e-mail: sdb@einzA.com

Rispettare le informazioni sull'etichettatura delle confezioni !

Contenuto di COV secondo l'allegato II della direttiva 2004/42/CE

Valore limite allegato II A (sottocategoria a)
ba: max. 30 g/l secondo passaggio II (2010)
Contenuto COV di einZA Samtlatex: < 1 g/l

I consigli tecnici riportati, pur basandosi sulla nostra migliore esperienza, sono da ritenersi, in ogni caso, puramente indicativi e devono essere confermati da esaurienti prove pratiche. Essi non dispensano quindi l'acquirente dalla propria responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per quanto concerne la loro idoneità relativa all'uso previsto.

Edizione 05/2021; Con la presente scheda tecnica perdono validità quelle precedenti.