

SCHEMA TECNICA N° 497



Samtlatex Plus



Codice prodotto / Giscode	M-DF01 / BSW20
Tipo di materiale	pittura di lattice, diluibile con acqua, per interni
Classificazione secondo DIN	DIN 53 778, resistente allo sfregamento. Classe di qualità SM.
DIN EN 13 300	Resistenza all'abrasione ad umido: classe 1 Potere coprente a secco: classe 2 con 7 m ² /l Grado di lucentezza: semilucido (misurato a 60°)
Colore	bianco
Tipo di legante	Polimero in dispersione acquosa
Pigmenti	Biossido di titanio - cariche di qualità
Densità	ca. 1,35
Grado di lucentezza	satinato (7) SM
Caratteristiche	Potere coprente elevato, alta resa, per superfici altamente resistenti allo sfregamento, facilmente pulibile e resistente ai disinfettanti e pulitori casalinghi usuali. Priva di solventi.
Certificato	Resistenza ai disinfettanti secondo DIN EN ISO 2812-1 e DIN EN ISO 4628-1
Certificato (DIN 4102-B1)	Prove e certificazione al momento in corso ed eseguite dall'Istituto di prove materiali NRW. Difficilmente infiammabile secondo classe DIN 4102-B1.
Consumo/resa	120 - 150 ml/m ² per mano a seconda del supporto.
Campi d'applicazione	per tinteggiature satinato in interni, su intonaco, calcestruzzo e tessuto in fibra di vetro. Principalmente in scuole, ospedali, giroscala, corridoi e quando è richiesto una finitura molto sollecitabile.
Supporti	per tutti i tipi d'intonaci vecchi o nuovi, calcestruzzo, calcestruzzo cellulare, muratura, cartongesso, carta da parati "Rauhfaser" (carta-legno) e tessuto in fibra di vetro.

vedasi retro!

Preparazione del supporto	<p>I sottofondi devono essere solidi, puliti ed asciutti e sono da preparare a regola d'arte. Particolarmente i supporti fortemente assorbenti e sfarinanti in superficie devono essere opportunamente pretrattati con fondo isolante trasparente, come p.es. einzA Aquasol Gel o einzA Hydrosol Tiefgrund.</p> <p>In presenza di vecchie pitture si deve verificare la loro stabilità. Strati di pittura lavabile, intatti e ben aderenti, dopo pulizia, possono essere sovravorati. Rimuovere pitture a tempera o pitture poco legate e consolidare il supporto con einzA Hydrosol-Tiefgrund. La scelta del fondo più idoneo dipende dalle particolari condizioni/esigenze del supporto. Si prega di consultare le schede tecniche dei vari fondi einzA.</p>
Ciclo d'applicazione	<p><i>Superfici nuove non tinteggiate:</i> <u>una mano intermedia</u> diluita fino al max. 5 % con acqua. <u>una mano di finitura</u> non diluita.</p> <p><i>Superfici già tinteggiate:</i> in linea di massima è sufficiente <u>una mano piena</u>, non diluita</p>
Sistemi d'applicazione	<p>a pennello, a rullo o a spruzzo airless. Applicazione ad airless: a seconda del tipo di attrezzo: non diluito o diluito con acqua fino al max. del 10 % Misura d'ugello: 0,43 - 0,63 mm o 0,017" - 0,025", filtro: 60 maglie (osservare le indicazioni dei produttori di apparecchiature/pompe airless)</p>
Essiccazione	<p>asciutto dopo 4 - 6 ore, rilavorabile dopo 12 ore Indurimento completo dopo ca. 28 giorni (a 20 °C e ca. 65 % di umidità relative dell'aria).</p>
Informazioni ecologiche	<p>einzA Samtlatex Plus è privo di solventi e biocompatibile, certificato e documentato tramite il test dei ciliati secondo Gräf con Tetrahymena pyriformis (test effettuati dal Laboratorio Dr. U. Noack). Il certificato "Erlanger Ciliatentest" è fornibile su richiesta.</p>
Messa in tina	<p>solo con einzA Vollton- und Abtönfarben (coloranti in tinta piena). Altri coloranti concentrati universali, pitture o paste coloranti universali e altri preparati pigmentati possono compromettere la qualità del prodotto e quindi non sono da utilizzare.</p>
Temperatura di lavorazione	<p>non inferiore a + 5 °C (ambiente e supporto).</p>
Diluente	<p>acqua</p>
Stoccaggio	<p>per ca. 1 anno in confezione originale chiusa, al fresco ma al riparo dal gelo.</p>
Annotazione	<p>utilizzare al più presto il materiale diluito o le confezioni aperte! L'impiego di conservanti ecocompatibili consente solo tempi di stoccaggio limitati dopo l'apertura delle confezioni!</p>
Confezione	<p>12,5 l</p>

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 COV secondo allegato II della direttiva COV 2004/42/CE

Valore limite COV foglio II A (sottocategoria a)
Wb: max. 30 g/l secondo livello II (2010)
Contenuto COV di einzA Samtlatex Plus: < 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. In ogni caso sono valide le ns. condizioni generali di contratto.

Edizione 06/2021; Con la presente scheda tecnica perdono validità quelle precedenti.