

SCHEDA TECNICA N° 400A



Protect Finish

attintabile con il sistema **einZAmix**

Tipo di materiale	Finitura protettiva di aspetto opaco nobile contro l'effetto lavagna e contro lo sporco su pareti interne esposte a sollecitazioni maggiori. Velatura decorativa per tecniche creative ed effetti speciali.
Classificazione secondo DIN	DIN 53 778, resistente allo sfregamento. Classe di qualità SSM
EN 13 300	Resistenza all'abrasione ad umido: classe 1
Campo d'impiego	Finitura protettiva per interni, per pareti sollecitate e per effetti decorativi.
Colori	attintabile secondo le mazzette colori einZA mix Farbt(T)raum, einZA Variocolor, NCS e RAL. Altre tinte su richiesta. Per il carattere velante la tonalità varia dal campione originale. Consigliamo di fare una prova d'applicazione.
Densità	ca. 1,0 - 1,1
Tipo di legante	resina acrilica pura al 100 %
Caratteristiche	Altamente resistente allo sfregamento, resistente agli alcali e alla luce, tempo aperto molto lungo, ottima adesione. Priva di formaldeide, ammoniaca e solventi. Resistente ai detersivi comuni e facile da lavorare.
Consumo / Resa	dipende dalla tecnica d'applicazione, applicata a rullo in superficie: ca. 80 - 100 ml/m ²
Supporti	Idoneo su tutti gli intonaci solidi nuovi e vecchi, calcestruzzo di vari tipi, cartongesso, tappezzeria in fibra di vetro o tessuto non tessuto e tanti altri.
Preparazione del supporto	I sottofondi devono essere solidi, puliti ed asciutti e sono da preparare a regola d'arte. I sottofondi minerali devono essere isolati bene per non compromettere il tempo aperto lungo per la finitura protettiva e per la tecnica decorativa velante. Pretrattare i sottofondi con einZA Aquasol Gel o einZA Aqua-Tiefgrund. Eliminare i vecchi strati di pittura non portanti o poco legati, anche queste superfici sono poi da trattare con i fondi einZA Aquasol Gel o einZA Aqua-Tiefgrund. Su superfici intatte può essere applicato anche il fondo pigmentato einZA LF-Grund Plus.

vedasi retro !

Cicli d'applicazione	<p>La mano intermedia sui supporti minerali va eseguita con le idropittura einzA mix nella tonalità desiderata.</p> <p><u>Finitura protettiva:</u> applicare una mano di einzA mix Protect Finish con un rullo a pelo corto.</p> <p><u>Tecnica decorativa a velatura:</u> Scegliere gli attrezzi idonei a seconda del progetto e del supporto. Per un'applicazione razionale consigliamo di lavorare in due persone. Su tappezzeria in tessuto non tessuto si usa un rullo in microfibra (lunghezza pelo 9 mm) così per essere veloci e non vedere le attaccature. Dopo essiccazione si evidenziano effetti decorativi grazie alla trasparenza.</p>
Annotazione	Per le superfici connesse consigliamo di eseguire i lavori di mascheratura necessari per evitare il dispendioso spreco di tempo nel contornare.
Temperatura di lavorazione	Non inferiore a + 5 °C (ambiente e supporto).
Messa in tinta	Esclusivamente con il sistema tintometrico einzA mix o con einzA Voll-und Abtönfarbe. 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.
Pulizia degli attrezzi	Subito dopo l'uso con acqua.
Confezioni	2 l (base 0)
Stoccaggio	al fresco ma al riparo dal gelo in confezione originale.
Smaltimento	Consegnare ai centri autorizzati allo smaltimento solo i contenitori completamente svuotati.
Annotazione	Utilizzare al più presto il materiale diluito o le confezioni aperte ! I conservanti ecocompatibili permettono soltanto un tempo di stoccaggio limitato.
Avvisi di sicurezza e di pericolo	<p>Il prodotto è subordinato al regolamento di sostanze pericolose.</p> <p>Tutte le indicazioni necessarie si trovano nella scheda di sicurezza secondo il regolamento CLP (CE) n. 1272/2008 e sono sempre a disposizione su sito www.einza.com oppure su richiesta all'indirizzo e-mail: sdb@einza.com</p> <p>Rispettare le informazioni e l'etichettatura della confezione !</p>
Contenuto COV secondo allegato II della direttiva COV 2004/42/CE	<p>Valore limite COV foglio II A (sottocategoria e)</p> <p>Wb: max. 130 g/l secondo livello II (2010)</p> <p>Contenuto COV di einzA mix Protect Finish: < 1,5 g/l</p>

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 03/2020; Con la presente scheda tecnica perdono validità quelle precedenti.