

Fondi

einZA Putzgrund



Pittura con carattere strutturato a base di resina sintetica in dispersione, riempitiva e pronta all'uso. Mano intermedia per successive mani di finitura lisce o strutturate o come mano di fondo per rivestimenti continui plastici (intonachini). Anche se applicato in spessori elevati non si fessura. **Tinta:** bianco

peso specifico g/ml	consumo g/m ²	confezione
1,58	200-300	25 kg

einZA Grundweiß LH



Fondo pigmentato bianco a base solvente, con buon potere coprente e consolidante in profondità. Prodotto universale per consolidare i supporti leggermente assorbenti e vecchi strati di pittura, non attacca il polistirolo (in stato puro e non diluito). Fondo ottimale per integgiature resistenti agli agenti atmosferici, in tanti casi sono di vantaggio anche le sue caratteristiche isolanti. **Tinta:** bianco

peso specifico g/ml	consumo ml/m ²	confezione
1,12	130-250	10 l

einZA Tiefgrund



Fondo fissativo a solvente, privo di aromatici, incolore, diluibile con einZA Lackverdünnung AF. Per fissare in profondità i supporti minerali, come p.es. intonaco, calcestruzzo e muratura. Resistente agli alcali e all'invecchiamento, aperto al vapore acqueo, ad alta penetrazione, tempo aperto prolungato. **Tinta:** incolore

peso specifico g/ml	consumo ml/m ²	confezione
0,82	150-200	12 l
		6 l
		1 l

Panoramica delle pitture per facciate einZA

	attintabile con il sistema tintometrico		Dati di fisica-edile		Consumo ml/m ²	einZA silicon Grundfestiger	einZA silicon Hydrogrund	einZA Aqua-Tiefgrund	einZA Aquasol Gel	einZA Hydrosol-Tiefgrund	einZA Elastic-Grund	einZA Grundweiß- LH	einZA mineralit-Grundiermittel	einZA LF-Grund »Plusc	einZA Grundierfarbe	einZA Putzgrund
			MALERMIX FORTE													
	Messa in tinta: • limitata per l'utilizzo di paste inorganiche •• quasi illimitata ••• illimitata	Resistenza alla luce / ai raggi UV: • sufficiente •• buona ••• eccellente	Resistenza alla luce / ai raggi UV: ottima resistenza grazie alle paste inorganiche	Valore W*: Valore di resistenza all'assorbimento acqueo secondo DIN 1062-3 classe 1: > 0,5 classe 2: = 0,1-0,5 classe 3: < 0,1												
einZA Premium Fassadenfarbe	•••	•••	•	3	2	120-150			•	•	•	•	•	•	•	•
einZA Domicil	•••	•••	•	3	2	110-130			•	•	•	•	•	•	•	•
einZA Novacryl	•••	•••	•	3	2	140-170			•	•	•	•	•	•	•	•
einZA Fassadenweiß	•••	••	•	3	2	150-200			•	•	•	•	•	•	•	•
einZA DuraSil	•••	•	•	2	2	150-200			•	•	•	•	•	•	•	•
einZA Garant	•••	•••	•	3	2	180-200	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
einZA silicon Fassadenfarbe	•	•••	•	3	1	150-180	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
einZA Siliconharzfarbe F1	•••	••	•	3	2	150-180	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
einZA Siloxan FF RIEMPITIVA	•••	••	•	3	2	150-180			•	•	•	•	•	•	•	•
einZA mineralit Sol Fassadenfarbe	•	•••	•	3	1	150-200							•			
einZA mineralit Fassadenfarbe	•	•••	•	3	1	150-200							•			
einZA elastodur Fassadenfarbe	•••	•••	•	3	2	> 500 con due mani	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

* DIN EN 1062-3: valore di resistenza all'assorbimento acqueo

classe 1: Wt > 0,5 kg/m² x h¹⁵

classe 2: Wt = 0,1-0,5 kg/m² x h¹⁵

classe 3: Wt < 0,1 kg/m² x h¹⁵

alta permeabilità all'acqua

media permeabilità all'acqua

bassa permeabilità all'acqua

** DIN EN 1062-3: spessore dello strato d'aria equivalente alla diffusione

classe 1: sd < 0,14 m

classe 2: sd = 0,14-1,4 m

classe 3: sd > 1,4 m

alta permeabilità al vapore acqueo

media permeabilità al vapore acqueo

bassa permeabilità al vapore acqueo

Risanamento delle crepe

einZA Rissfüller



Stucco riempitivo elastomerico, resistente all'intemperie. Per chiudere crepe e fessure, per il riempimento di fori e per ricostruire e modellare spigoli ed angoli. einZA Rissfüller è anche indicato per ritoccare o uniformare intonaci danneggiati, per chiudere fughe su pietre naturali e per ritoccare legni crepati o danneggiati. Non cala anche se applicato in spessori elevati. **Tinta:** bianco naturale

peso specifico g/ml	consumo g/m ²	confezione
1,94	dipendente dallo spessore	5 kg
		500 g

Preparazione del sottofondo

einZA Antigrün



Soluzione biocida acquosa, pronta all'uso. Per il risanamento di supporti infestati da funghi, muschio ed alghe, in interni ed esterni. L'efficacia del prodotto non si limita alla superficie ma l'azione continua anche nel supporto. Principio attivo: benzalconio cloruro - 2,4 % Reg.-Nr. BauA: N - 41474 **Tinta:** incolore

peso specifico g/ml	consumo ml/m ²	confezione
1,00	100-500	5 l



Per informazioni più dettagliate sui ns. prodotti Vi preghiamo di consultare le schede tecniche. Tramite il codice QR riportato sulle confezioni si arriva direttamente alla rispettiva pagina prodotto.

www.einza.com

einZA Farben GmbH & Co KG
Junkersstr. 13
D-30179 Hannover
Tel.: +49 (0) 511 67490-0
info@einza.com
www.einza.com

einZA - la qualità insuperabile!

Pitture per facciate e fondi

einZA
Wir bringen Farbe

Pitture per facciate

einZA Premium Fassadenfarbe



Per la sua formulazione particolare di una struttura reticolare silicea, einZA Premium Fassadenfarbe crea un film di carattere organico e una superficie uniforme microporosa. Su questo si basa l'alta resistenza e si crea un effetto auto-pulente (clean-effect) particolarmente durevole. Facile da lavorare, non gocciola e non schizza. Con formula H. **Tinta:** bianco

peso specifico g/ml	consumo ml/m ²	confezione
1,48	120-150	12,5 l
		5 l
		2,5 l
		12,5 l*
		6 l*
		2 l*

*attintabile con il sistema einZA mix e einZA Malermix Forte

einZA Domicil



Pittura universale satinata per facciate, con promotore di adesione, per tinteggiature resistenti all'intemperie secondo VOB DIN 18 636. Con formula H. Utilizzabile in modo universale con caratteristiche eccezionali, per tinteggiature nuove o di risanamento su una varietà di supporti. **Tinta:** bianco

peso specifico g/ml	consumo ml/m ²	confezione
1,35	110-130	12,5 l
		5 l
		12,5 l*
		6 l*
		2 l*

*attintabile con il sistema einZA mix e einZA Malermix Forte

einZA Novacryl



*attintabile con il sistema einZA mix e einZA Malermix Forte

einZA Fassadenweiß



Pittura per facciate con buon potere riempitivo e di aspetto leggermente plastico su intonaci nuovi e vecchi. Copre molto bene il granello. Particolarmente idonea per pietra arenaria calcarea, buona permeabilità al vapore acqueo ed ottima adesione. Con formula H. **Tinta:** bianco

peso specifico g/ml	consumo ml/m ²	confezione
1,65	150-200	12,5 l
		5 l
		2,5 l
		12,5 l*
		6 l*
		2 l*

*attintabile con il sistema einZA mix e einZA Malermix Forte

einZA DuraSil

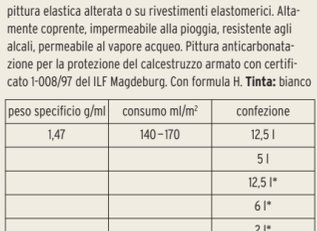


Pittura per facciate con carattere minerale, opaca, con efficacia preventiva naturale anti-alga. Resistente all'intemperie secondo VOB DIN 18 363. Per tinteggiature lisce o leggermente plastiche su facciate intonacate, calcestruzzo o muratura e particolarmente anche su pietra arenaria calcarea. **Tinta:** bianco

peso specifico g/ml	consumo ml/m ²	confezione
1,62	150-200	12,5 l
		5 l
		12,5 l*
		6 l*

*attintabile con il sistema einZA mix e einZA Malermix Forte

einZA Siliconharzfarbe F1



*attintabile con il sistema einZA mix e einZA Malermix Forte

Sistema silicon

einZA Garant



Pittura elastomerica per facciate, a base di resina silossanica in combinazione, per tinteggiature impermeabili alla pioggia battente su supporti minerali nuovi e per il risanamento di vecchi strati di pittura ben ancorati a base silossanica o ai silicati, vecchi strati di pittura o rivestimenti plastici a base di resina sintetica in dispersione. Di aspetto minerale opaco, resistente all'intemperie secondo VOB DIN 18 363. Idronea per le fessurazioni del gruppo A e B (in combinazione con einZA silicon Streichfüller o Polyvlies). Con formula H. **Tinta:** bianco

peso specifico g/ml	consumo ml/m ²	confezione
1,41	180-200	12,5 l
		12,5 l*
		6 l*
		2 l*

*attintabile con il sistema einZA mix e einZA Malermix Forte

einZA silicon Fassadenfarbe



Pittura silossanica opaca per facciate, idrorepellente (idrofobizzante) e altamente permeabile al vapore acqueo. Idronea su supporti minerali nuovi, per il rinnovo di vecchi strati di pittura ben ancorati ai silicati, ai silossani e pitture organiche opache. Resistente agli alcali, repellente allo sporco e resistente all'invecchiamento. Con formula H. **Tinta:** bianco

peso specifico g/ml	consumo ml/m ²	confezione
1,53	150-180	12,5 l
		12,5 l*
		6 l*
		2 l*

*attintabile con il sistema einZA mix e einZA Malermix Forte

einZA Siliconharzfarbe F1



*attintabile con il sistema einZA mix e einZA Malermix Forte

einZA Siloxan Fassadenfarbe RIEMPTIVA



Pittura per facciate riempitiva, a base di resina acril-silossanica, con buona resistenza alla pioggia ed alta permeabilità al vapore acqueo. Finitura con carattere superficiale minerale. Per supporti minerali nuovi e vecchi rivestimenti ben ancorati (non utilizzare su sistemi elastomerici). Resistente agli alcali, isaponificabile, facile da lavorare, buon potere coprente del granello sugli spigoli, se applicato in spessori elevati non si fessura. Per tinteggiature pregiate di facciate su supporti lisci e strutturati. Per mascherare con due mani di finitura le imperfezioni e le irregolarità dei supporti, come p.es. rappezzi d'intonaco o vecchi strati di pittura discontinui. Per uniformare i supporti precedentemente sverniciati. Con formula H. **Tinta:** gran varietà di tinte con il sistema einZA mix

peso specifico g/ml	consumo ml/m ²	confezione
1,64	150-180	12,5 l*

*attintabile con il sistema einZA mix e einZA Malermix Forte

einZA silicon Grundfestiger



Fondo consolidante ad alta penetrazione nel sistema einZA silicon, incolore, a base solvente. Diluibile con einZA Universal-Nitroverdünnung. **Tinta:** incolore

peso specifico g/ml	consumo ml/m ²	confezione
0,82	120-220	12 l

einZA Siliconharzfarbe F1



*attintabile con il sistema einZA mix e einZA Malermix Forte

einZA silicon Grundierfarbe



Pittura di fondo pigmentata a base d'acqua. Aumenta il grip per la mano successiva con einZA silicon Fassadenfarbe. Particolarmente indicata per supporti non o poco assorbenti. **Tinta:** bianco

peso specifico g/ml	consumo ml/m ²	confezione
1,42	150-210	12,5 l

einZA silicon Hydrogrund



Fondo fissativo privo di solventi, a base d'acqua. Rende idrorepellente (idrofobizza) e consolida i supporti minerali assorbenti, come intonaci, pietra arenaria calcarea e calcestruzzo cellulare. **Tinta:** incolore

peso specifico g/ml	consumo ml/m ²	confezione
1,01	100-200	10 l

einZA silicon Imprägnierung



Fondo impregnante incolore a base solvente, idrofobizzante, per tutti i supporti minerali, protegge contro la penetrazione d'acqua. Impregnante prima di successive verniciature. **Tinta:** incolore

peso specifico g/ml	consumo ml/m ²	confezione
0,81	400-1.200	12 l

peso specifico g/ml	consumo g/m ²	confezione
1,41	500-1.000	15 kg
		7 kg

*attintabile con il sistema einZA mix e einZA Malermix Forte

einZA silicon Streichfüller



Pittura intermedia riempitiva, uniformante la struttura, idrofobizzante, per supporti ruvidi ed imperfetti e per rappezzi d'intonaco. Mano intermedia fibrorinforzata, a base di resina silossanica, ideale per riempire cavillature in combinazione con il sistema einZA Garant. Idroneo per il risanamento di fessure del gruppo 2, quando non è utilizzabile il Polyvlies 2000 (tessuto non tessuto in poliestere). **Tinta:** bianco

peso specifico g/ml	consumo ml/m ²	confezione
1,43	250-500	12,5 l

Sistema elastodur

einZA elastodur Fassadenfarbe



Sistema a reticolazione UV per facciate fessurate del gruppo A, B e C, satinato. Pittura elastomerica per intonaco, calcestruzzo e muratura con l'esigenza di alta elasticità e resistenza contro l'acqua. Come mano intermedia e di finitura nel sistema einZA elastodur. Per l'anneggiamento della rete/tessuto di armatura. Pittura anticarbonatazione per la protezione del calcestruzzo armato con certificato I-009/97 del ILF Magdeburg. Con formula H. **Tinta:** bianco

peso specifico g/ml	consumo ml/m ²	confezione
1,44	> 500	12,5 l
		5 l
		12,5 l*
		6 l*

*attintabile con il sistema einZA mix e einZA Malermix Forte

einZA elastodur Faserpaste



Pasta riempitiva fibrorinforzata, per coprire fessure e crepe in facciata, applicabile a frattazzo. Resistente all'intemperie, elastomerica, permeabile al vapore acqueo, resistente agli alcali e priva di solventi. **Tinta:** bianco

Sistema mineralit

einZA mineralit Sol Fassadenfarbe



Pittura per facciate pregiata al sol di silicato in classe di qualità A 1, a base di una combinazione di sol di silice e silicato di potassio. Pittura ai silicati monocomponente di opacità minerale secondo VOB DIN 18 363 2.4.1, con una protezione della facciata altamente resistente alle intemperie e con ottima stabilità delle tinte. Grazie alla tecnologia al sol di silicato è utilizzabile in modo universale per tutte le tinteggiature aperte al vapore acqueo in esterni, su supporti minerali nuovi, come p.es. intonaco, intonaco ai silicati, ecc. e per tinteggiature di ripristino di pitture o rivestimenti continui ben ancorati a base di silicati, di silossanici e a base acrilica in dispersione (eccetto su sistemi elastomerici). **Tinta:** bianco

peso specifico g/ml	consumo ml/m ²	confezione
1,63	150-200	12,5 l
		12,5 l*
		6 l*
		2 l*

*attintabile con il sistema einZA mix e einZA Malermix Forte

einZA mineralit Fassadenfarbe



Pittura per facciate ai silicati, opaca, pronta all'uso, con formula H. Per tinteggiature in esterni su supporti minerali, idrorepellente, resistente all'intemperie, altamente permeabile al vapore acqueo. Non si forma un classico film in superficie, ma per reazione con l'umidità d'aria e anidride carbonica si crea una rete silicea. **Tinta:** bianco

peso specifico g/ml	consumo ml/m ²	confezione
1,63	150-200	12,5 l
		12,5 l*
		6 l*
		2 l*

*attintabile con il sistema einZA mix e einZA Malermix Forte

einZA mineralit Putzgrund



Fondo pigmentato ai silicati con carattere strutturato (grana medio-fine), promotore di adesione per le successive mani di pitture e rivestimenti a spessore, per interni ed esterni. einZA mineralit Putzgrund uniforme sia la struttura del supporto come anche l'assorbimento irregolare. Se applicato in spessori elevati non si fessura. **Tinta:** bianco

peso specifico g/ml	consumo g/m ²	confezione
1,7	ca. 400	20 kg

einZA mineralit Streichfüller



Mano intermedia riempitiva ai silicati, pronto all'uso, a grana fine, per interni ed esterni. Idrorepellente, altamente permeabile al vapore acqueo, idoneo per supporti minerali ruvidi e irregolari. einZA mineralit Streichfüller forma un film privo di tensioni e asciuga senza cavillare anche in spessori elevati. Senz'aggiunta di conservanti, non contiene potenziali allergenici, molto idoneo per ambienti sensibili. **Tinta:** bianco

peso specifico g/ml	consumo ml/m ²	confezione
1,55	ca. 400	12,5 l

einZA mineralit Grundiermittel



Fondo fissativo ai silicati, utilizzabile come mano di fondo e come diluente. Per consolidare sottofondi minerali e per uniformare i supporti con assorbimento forte e irregolare. Per diluire le pitture del sistema einZA mineralit. Senz'aggiunta di conservanti, non contiene potenziali allergenici, molto idoneo per ambienti sensibili. **Tinta:** incolore

peso specifico g/ml	consumo ml/m ²	confezione
1,06	150-250	10 l

Fondi

einZA Aqua-Tiefgrund



Fondo fissativo concentrato, diluibile con acqua, privo di solventi. Fondo ad alta penetrazione per supporti minerali nuovi non tinteggiati e per cartongesso (non idoneo per gesso e fondi microporosi). Buona capacità di penetrazione, a basso tenore odorifico, privo di formaldeide, resistente agli alcali, consolidante, promotore di adesione, resistente all'intemperie, aperto al vapore acqueo, rapido in essiccazione, colorazione verdastria, dopo essiccazione completamente trasparente. **Tinta:** incolore

peso specifico g/ml	consumo ml/m ²	confezione
1,02	150-210	10 l
		5 l
		1 l

einZA Hydrosol-Tiefgrund



Fondo ad alta penetrazione per interni ed esterni, come p.es. intonaci dei gruppi II, III e IV (intonaci di gesso), calcestruzzo, muratura, fibrocemento e cartongesso. Molto idoneo per consolidare i vecchi strati sfarinanti di pitture organiche e minerali. Ottima capacità di penetrazione, a basso tenore odorifico, privo di formaldeide, resistente agli alcali, consolidante, buon potere isolante per le successive mani, promotore di adesione, resistente agli agenti atmosferici, aperto al vapore acqueo, rapido in essiccazione. **Tinta:** incolore

peso specifico g/ml	consumo ml/m ²	confezione
1,01	100-300	10 l
		1 l

einZA Aquasol Gel



Fondo fissativo speciale con nuova struttura gelatinosa, pronto all'uso per l'applicazione a rullo, pennello e a spruzzo airtless. Mano di fondo su supporti sfarinanti ed assorbenti, come p.es. vecchi rivestimenti, rasanti a base di gesso, intonaci a base di gesso, cartongesso (non isola la lignina), calcestruzzo, pietra in calcarea arenaria, intonaci a base di cemento e calce, per esterni ed interni. Ottima capacità di penetrazione, a basso tenore odorifico, privo di formaldeide, resistente agli alcali, consolidante, buon potere isolante per le successive mani, promotore di adesione, resistente agli agenti atmosferici, aperto al vapore acqueo, rapido in essiccazione. **Tinta:** incolore

peso specifico g/ml	consumo ml/m ²	confezione
1,02	80-180	10 l
		5 l

einZA LF-Grund »Plus«



Fondo pigmentato a base d'acqua, con il »Plus« di sicurezza contro il PH alcalino dei sottofondi minerali nuovi. Mano di fondo e intermedia per supporti minerali in esterni ed interni. Fondo opaco con ottima adesione, garantisce un grip ottimale per le successive mani, a base di un copolimero di acetato di vinile, molto idoneo come promotore di adesione per supporti non o poco assorbenti, come p.es. pannelli truciolari, cartongesso, ecc.. A basso tenore odorifico e resistente agli alcali. **Tinta:** bianco

peso specifico g/ml	consumo ml/m ²	confezione
1,40	150-220	12,5 l
		12,5 l*

*attintabile con il sistema einZA mix e einZA Malermix Forte

einZA Grundierfarbe



Pittura di fondo pigmentata, a grana fine, opaca, idrodiluibile, offre un ottimo grip per le successive mani. Mano di fondo o intermedia per supporti minerali in interni ed esterni. Ottimo promotore di adesione su supporti non o poco assorbenti. einZA Grundierfarbe può essere applicata su ogni supporto solido, pulito e asciutto, come p.es. calcestruzzo, intonaco, muratura, fibrocemento, pannelli truciolari e in fibra di legno, calcestruzzo cellulare, cartongesso. Idroneo anche su superfici già tinteggiate con pitture minerali o a base di resina sintetica in dispersione acquosa o con smalti alchidici. **Tinta:** bianco

peso specifico g/ml	consumo ml/m ²	confezione
1,44	150-210	12,5 l

peso specifico g/ml	consumo ml/m ²	confezione
1,02	80-180	10 l
		5 l