

BENFER S.r.l.
Via Provinciale Est, 6
I-40053 Bazzano (Bologna) - Italy
phone +39-051-831273
fax +39-051-831584
mail info@benfer.it
web www.benfer.it

SCHOMBURG GmbH & Co. KG
Aquaflinstrasse 2-8
D-32760 Detmold - Germany
phone +49-5231-953-00
fax +49-5231-953-108
mail export@schomburg.de
web www.schomburg.de/en

Scheda tecnica

THERMOPAL-FS33

Art.-No. 2 01422

Intonaco fine a base di pozzolana naturale e calce per la ristrutturazione

Proprieta':

THERMOPAL-FS33 e' intonaco minerale fine additivato con polimeri.

E' idrorepellente e facile da usare. E' indicato per applicazioni interne ed esterne.

Per rivestimenti con spessore da 1 a 5 mm.

Area di applicazione:

THERMOPAL-FS33 viene applicato come mano di finitura.

E' applicabile su intonaci con superficie ruvida come mano di finitura e regolarizzazione della superficie, per interni ed esterni (classe della malta P II b). Viene utilizzato su THERMOPAL-SR44 e su THERMOPAL-SR24 per ottenere una superficie ideale per la carta da parati.

Dati tecnici:

peso:	circa 1,6 kg/litro
consumo:	circa 1,6 kg di polvere/m ² per mm di spessore
confezione:	sacco da 25 kg
conservazione:	12 mesi negli imballaggi originali chiusi. Usare subito le confezioni aperte.
rapporto di impasto:	circa 6,5 litri di acqua per sacco
temperatura del sottofondo/ di applicazione:	da +5 °C a +25 °C

Preparazione del sottofondo:

Le superfici devono essere solide, libere da sostanze che inibiscono l'adesione come polvere, sporco, vecchie pitture o altri residui.

Trattare i sottofondi molto assorbenti con ASO-Unigrund-K diluito con acqua 1:4.

Sugli intonaci per ristrutturazione THERMOPAL-SR44 e su THERMOPAL-SR24 l'uso del Primer non e' necessario.

Preparazione del prodotto:

Versare l'acqua pulita in un contenitore per miscelazione pulito e mescolare con un agitatore elettrico (circa 300-700 giri/minuto), finche' non si sia ottenuta una pasta omogenea e priva di grumi. Il tempo di miscelazione e' di circa 2-3 minuti.

Applicare il prodotto al muro con la spatola liscia per rasare il sottofondo. Dopo l'indurimento il prodotto puo' essere frattazzato con un attrezzo di gomma espansa o di feltro. Lo spessore dello strato realizzabile e' compreso fra 1 e 5 mm.

Avvertenza importante:

Proteggere le aree che non devono essere trattate dal contatto con THERMOPAL-FS33.

Per finiture colorate utilizzare i coloranti ai silicati ADICOR-SK. Proteggere da forte irraggiamento solare.

A causa di una disidratazione rapida (per esempio in ambienti riscaldati o su supporti molto assorbenti), c'e' il rischio della formazione di fessure.

Per favore leggere la scheda di sicurezza Europea in corso di validita'

GISCODE: ZP1