



Produkt

Werkstoff	Verputz
Bezeichnung → <input type="checkbox"/>	Putz Solubel SP 50 Luftkalkputz Putzaufbau Musterplatte
Herstellung → <input type="checkbox"/>	Solubel Vertriebs GmbH, Lauf Neunhof

Entstehung

Gewinnung	-
Fertigung	-

Eigenschaften

Zusammensetzung	Vorbewurf Solubel SP 50 Luftkalkputz 0-4 mm Grundputz Solubel SP 50 Luftkalkputz 0-4 mm Deckputz Solubel SP 50 Luftkalkputz 0-1 mm
Farbe	Standardweiß 0010, Diamant
Merkmale	witterungsbeständig, rissarmes Abbindeverhalten
technische Daten	Druckfestigkeit 1,5 N/mm ² , Mörtelgruppe P, Dichte ca. 1,8, PH-Wert: >12, die Luftporen bilden sich selbst, der Luftporengehalt des Festmörtels liegt bei über 30 %, mit unterschiedlichem Porendurchmesser

Bearbeitung

Lieferformat	-
Oberfläche	unregelmäßig, gebrochenes Strukturkorn

Einsatzgebiet

Einsatzgebiet	Außenputz, Innenputz
---------------	----------------------

Referenzprojekt

Planung → <input type="checkbox"/>	Roswag Jankowski Architekten, Berlin
Bauwerk → <input type="checkbox"/>	Villa Berlin- Westend
Ort	Deutschland, Berlin
Fertigstellung	2007
Konstruktionsart	mehrschalige Außenwand
Ausführung	Außen Luftkalkputz 3 cm, Schilfrohrdämmung 12 cm, Lehmputze und weißen Lehmfeinputz

Anhang

Verwendete Quelle	Solubel Vertriebs
Foto	Detlef Podehl
Erfassungsdatum	24/08/2023

Materialarchiv →

Juniorprofessur Massive Baukonstruktionen
Fakultät Architektur und Bauingenieurwesen
August-Schmidt-Straße, D-44227 Dortmund