

Verputzempfehlung **CLAYTEC Lehmputz-System** auf Holzfaserdämmplatte best wood ROOM 140 (nur für den Innenbereich)



www.schneider-holz.com

Stand: Juni 2021

**Unkompliziert,
schnell &
verlässlich –
unser best wood
SCHNEIDER® Team
kümmert sich um
Ihr Anliegen.**

IHRE ANSPRECHPARTNER

■ ■ Außendienst

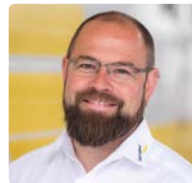


Lars Kohl

Mitteldeutschland

Mobil +49 (0)170 322 08 62

E-Mail lars.kohl@schneider-holz.com



Florian Bulling

Deutschland Süd-Ost, Mittelbayern

Mobil +49 (0)152 229 473 40

E-Mail florian.bulling@schneider-holz.com



Wolfgang Hepp

Deutschland Süd-West

Mobil +49 (0)170 303 20 09

E-Mail wolfgang.hepp@schneider-holz.com



Franz Hengge

Allgäu, Süd-Bayern, Österreich

Mobil +49 (0)151 147 334 08

E-Mail franz.hengge@schneider-holz.com

■ ■ Kontakt Claytec

Claytec e. K.

Nettetaler Straße 113-117

41751 Viersen

Telefon +49 2153 918-0

www.claytec.de

Beratung und Vertrieb in ÖSTERREICH

Claytec Lehmbaustoffe GmbH

Sackstraße 26

8010 Graz

Telefon +43 316 333-128

www.claytec.at

■ ■ Aussendienst



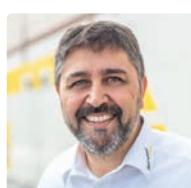
 **Benno Schürch**
Kantone TI / UR / GL / SZ / ZG / LU / OW /
NW / BE / VS
Mobil +41 (0)79 639 21 10
E-Mail benno.schuerch@schneider-holz.com



 **Franz Rempfler**
Kantone TG / AR / AI / SH / ZH / SG / GR / ZH / FL
Mobil +41 (0)79 918 70 30
E-Mail franz.rempfler@schneider-holz.com



 **Michael Binder**
Kantone AG / SO / BS / BL / BE
Mobil +41 (0)79 206 51 93
E-Mail michael.binder@schneider-holz.com



 **Laurent Goncerut**
Kantone BE / FR / NE / JU / VD / VS / GE
Mobil +41 (0)79 637 50 20
E-Mail laurent.goncerut@schneider-holz.com

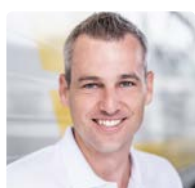
■ ■ Anwendungstechnik Holzfaser



 **Laurent Goncerut**
Dipl.-Ing. (FH) Holzbaukonstruktion
Mobil +41 (0)79 637 50 20
Fax +41 (0)71 918 79 78
E-Mail laurent.goncerut@schneider-holz.com



 **Norbert Bleicher**
Dipl.-Ing. (FH) Holzbau und Ausbau
Telefon +49 (0)7355 9320-217
Fax +49 (0)7355 9320-300
E-Mail norbert.bleicher@schneider-holz.com



 **Michael Binder**
Techniker HF Holzbau
Mobil +41 (0)79 206 51 93
Fax +41 (0)71 918 79 78
E-Mail michael.binder@schneider-holz.com



 **Manuel Stuhlinger**
B. Eng. Holzbau und Ausbau
Telefon +49 (0)7355 9320-209
Fax +49 (0)7355 9320-300
E-Mail manuel.stuhlinger@schneider-holz.com



 **Jonas Steigmiller**
Dipl.-Ing. (FH) Innenausbau | Fachbereich Schallschutz
Telefon +49 (0)7355 9320-291
Fax +49 (0)7355 9320-300
E-Mail jonas.steigmiller@schneider-holz.com

■ ■ CLAYTEC Lehmputz-System

CLAYTEC LEHMPUTZ

Für den Verputz müssen die Platten staubfrei sein. Fugen von mehr als 1-2 mm Breite, Schraublochvertiefungen und Installationsschlitze sind mit CLAYTEC Lehm- Oberputz fein flächenbündig eben auszuspachteln, kleine Fehlstellen auch mit CLAYTEC Lehm-Armierungsmörtel. Spachtelungen trocknen lassen. Die Flächen werden 3 mm dick mit Lehm-Armierungsmörtel (Lehmkleber) oder CLAYTEC Lehm-Oberputz fein überzogen. In die noch nasse Oberfläche der Lage wird CLAYTEC Glasseidengewebe flächig eingearbeitet.

Endbeschichtung einfach (für den Anstrich)

CLAYTEC Lehm-Oberputz fein wird 2-3 mm dick aufgetragen, die Oberfläche meist gerieben. Nach der Trocknung werden die so ausgeführten Flächen mit CLAYTEC Lehmputzgrundierung behandelt. Nach deren Trocknung erfolgt der zweifache Anstrich mit CLAYFIX Lehm direkt, verfügbar sind Lehm- Streichputz und Lehmfarbe. CLAYTEC Lehmspachtel wird auf Lehm- Oberputz fein zum Schließen der Poren $\leq 0,5$ mm dick aufgetragen, ggf. mehrfach. Das Material ist schleifbar. So sind Oberflächen der Qualitätsstufe Q3 möglich, Anstrich wie vor.

Endbeschichtung farbiger Lehm-Designputz

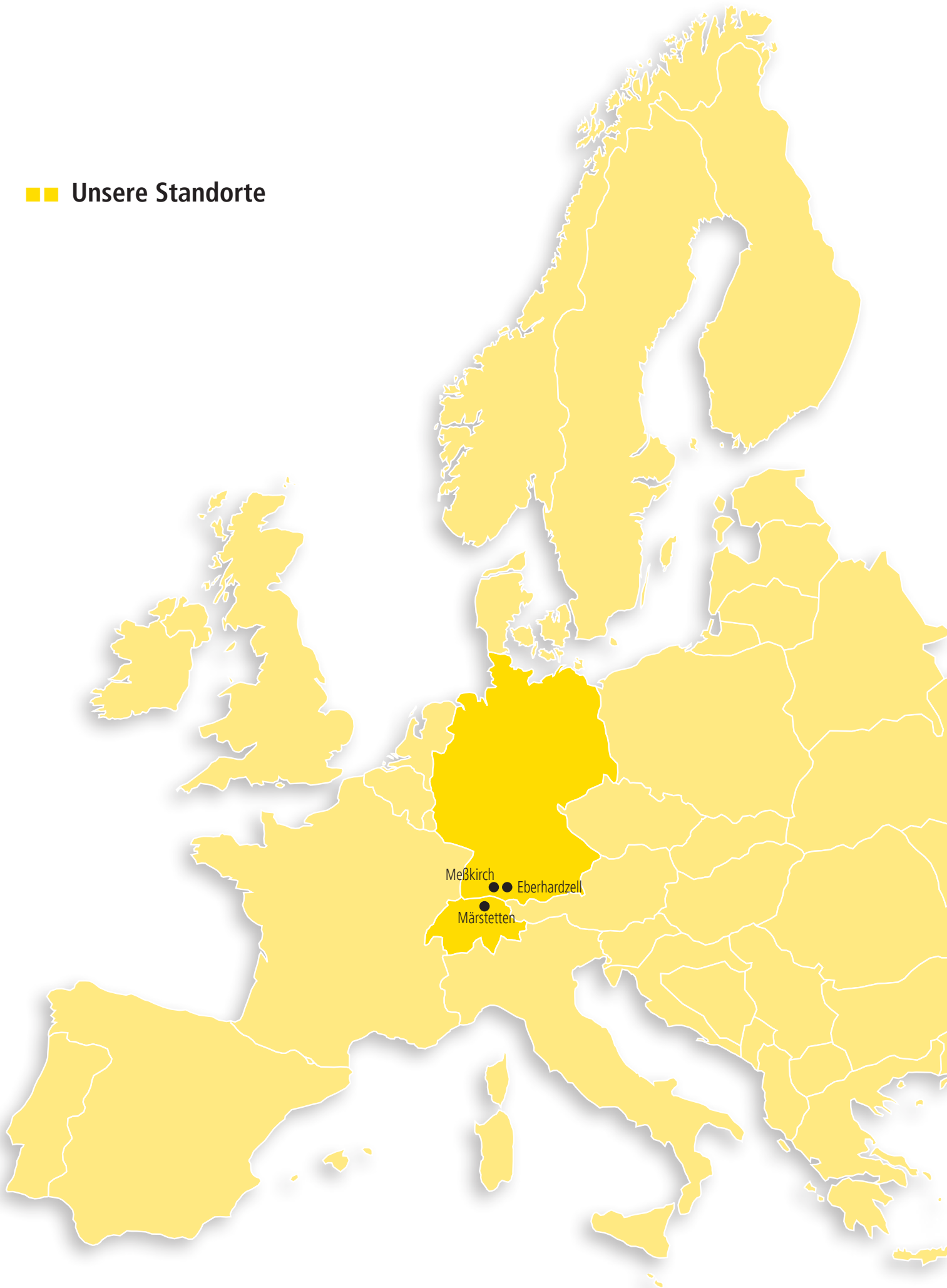
Die Grund- und Bewehrungslage ist besonders sorgfältig und eben vorzubereiten. YOSIMA Lehm-Designputz steht in 140 natürlichen Farbtönen von ungewöhnlicher Farbtiefe zur Verfügung (ohne Farbstoffe und Pigmente). Er wird 2 mm dick aufgetragen. Die Flächen werden fein gerieben oder geglättet und nach der Trocknung feucht oder trocken abgewischt. Das Material hat beste Oberflächenfestigkeit.



Dickerer Lehmverputz

Ein zweilagiger Putzaufbau bis 15 mm Gesamtdicke ist möglich, die Platten werden dazu ggf. mit CLAYTEC Universalgrundierung Grobkorn vorbereitet. Für einen Putzaufbau mit mehr als 15 mm Dicke sind die Platten mit Lehmkleber vorzubereiten, z. B. für den Einbau von Wandflächenheizungen. Er wird mit dem Zahnschachtel aufgetragen. Bei dicken Putzlagen muss daher die sichere Trocknung besonders sorgfältig gewährleistet werden (siehe CLAYTEC Faltblatt „Hinweise zur richtigen Trocknung von Lehmputzen“, www.claytec.de).

■ ■ Unsere Standorte



Hauptwerk Deutschland

best wood SCHNEIDER[®] GmbH
Kappel 28
D-88436 Eberhardzell

Telefon +49 (0)7355 9320-0
Fax +49 (0)7355 9320-300
E-Mail info@schneider-holz.com

Niederlassung Schweiz

best wood SCHNEIDER[®] GmbH
Weinfelderstrasse 29A
CH-8560 Märstetten

Telefon +41 (0)71 918 79 79
Fax +41 (0)71 918 79 78
E-Mail info@schneider-holz.com

Kontakt Claytec

Claytec e. K.
Nettetalers Straße 113-117
41751 Viersen
Telefon +49 2153 918-0
www.claytec.de

Beratung und Vertrieb in ÖSTERREICH
Claytec Lehmbaustoffe GmbH
Sackstraße 26
8010 Graz
Telefon +43 316 333-128
www.claytec.at