

TROCKENLEHM PULVER

ANWENDUNGSBEREICHE

zum selber mischen verschiedener Lehmmörtel u. Lehmputzarten.

MATERIALBASIS

Ton, Schluff u. Sand lt. Untersuchungsbericht der TU-Graz v. 17.12.1997

ABBAUGEBIET

Steirische Thermenregion

UNTERGRÜNDE

Lehmziegelmauerwerk, Ziegelmauerwerk, Heraklith, Hanfdämmplatte, Stukkaturrohr, Staußziegelgewebe, Fermacellplatten, Schilfdämmplatten, Gasbetonsteine, Betonflächen

TECHNISCHE DATEN

Farbe: braun

Körnung: 0-2mm

Feuchtigkeit: 4-10%

Dichte: ca. 1.320kg / m³

Entsorgung: im Garten od. Feld, Wiederverwertbarkeit endlos, keine Schadstoffe bei Herstellung u. Verarbeitung

Elektroklima: keine negativen Auswirkungen

Radiästhesie: proLehm Putze sind radiästhetisch geprüft einwandfrei

Brandbeständigkeit: Brandschutzklasse nach DIN4102: feuerbeständig

Lagerung: Trocken lagern, unbegrenzt haltbar.

Allgemeine Verbindlichkeiten können von diesem Merkblatt nicht abgeleitet werden, da die jeweiligen Bedingungen auf den Baustellen abgestimmt werden müssen.

Da Lehmbaustoffe bei deren Gewinnung nicht in irgendeiner Weise behandelt oder verändert werden, können aufgrund der verwendeten Rohstoffe Schwankungen in ihren Eigenschaften auftreten.