

Systemblatt ProTherm HCS

Beschreibung

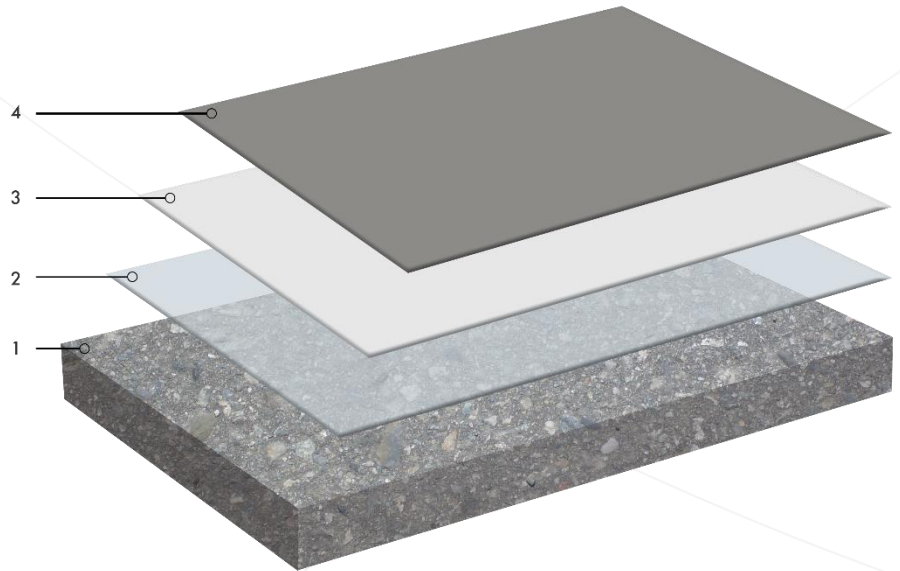
Wasserdichte Beschichtung für (unterirdische) thermische Wärme- und Kälteenergiespeicherung.

Einige Anwendungen

- Thermische Speicherung
- Wärmeenergiespeicherung
- Kälteenergiespeicherung

Hauptmerkmale

- Wasserdicht
- Sehr schlagfest
- Dauerhaft leicht elastisch
- Rissüberbrückend



1. Bereiten Sie den Untergrund richtig vor
2. Rocapox Resin 100-TX ($\pm 0,25 \text{ kg/m}^2/\text{Schicht}$)
3. Rocapox Epoxy Gel ($\pm 0,5 \text{ kg/m}^2/\text{Schicht}$)
4. Rocathaan Hotspray PA 136-T ($\pm 2,5 \text{ kg/m}^2/\text{Schicht}$)

Konsultieren Sie vor der Anwendung dieses Systems die entsprechenden Produkt- und Informationsblätter und wenden Sie sich ggf. an Ihren technischen Berater.

Die angegebenen Verbrauchswerte sind Richtwerte und basieren auf glatten, ebenen Untergründen. Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Arbeitsmethode, der Rauheit und der Saugfähigkeit des Untergrunds ab.

Aus den Angaben auf diesem Blatt können keine Rechte abgeleitet werden.



Tel. +31 (0)85 78 200 20 • Fax. +31 (0)85 78 200 21
www.prokol.com • info@prokol.com

Flüssigkunststoffe für eine nachhaltige Zukunft