



für das Leistungsverzeichnis von **murogeopietra**

Lieferung und Verlegung der Verkleidung **murogeopietra**, ein integriertes System von **Stein und Ziegel rekonstruiert Geopietra®** bestehend aus leichten Zuschlagstoffen, so dass er über Leichtigkeit, Dampfdiffusionsoffenheit und niedrige Wärmeleitfähigkeit verfügt. Modell _____
Farbe _____ zur Bedeckung von _____ qm Wand und _____ lfm Kante.

Das Ankleben der Verkleidung **murogeopietra** erfolgt mit speziellem Klebmörtel Geocoll® auf Naturkalkgrundlage, nach EN998, Lieferung in N. _____ Säcken. Die Verfugung erfolgt durch den Einsatz des Verlegungssystems _____ (trockenfuge, Normalfuge, Vollfuge, Over-Fuge) mit dazugehörigem zweikomponenten-Leichtmörtel **GeoBi**, Korngrösse _____ (fein oder grob) und Farbe _____ (sabbia, marche, toscana, grigio, arena), Lieferung in N. _____ Säcken.

Das integrierte System hat nachstehende wärmetechnische Parameter zu beachten:

- einen Wärmeleitfähigkeitskoeffizienten (λ) nicht über 0,1866 W/mK;
- einen Widerstandskoeffizienten gegen Dampfdurchgang (μ) nicht über 26,4;
- eine Volumenmasse (δ) nicht über 1.200 kg/m³.

Das einschlägige Technische Handbuch Geopietra® wird der Lieferung beigelegt. Es führt die Abläufe für die Prüfung und Vorbereitung des Verlegungsuntergrunds, den Klebereinsatz, die Verlegung und Verfugung an, an die sich der Verleger zu halten hat. Sollte der Benutzer nicht alle Verlegungsbedingungen umsetzen, die im Technischen Handbuch angeführt sind (das jeder Lieferung beigelegt wird oder auf der Website www.geopietra.com unter "**Baustellentagebuch**" herunterladbar), und das integrierte System **murogeopietra** nicht verwenden, verfällt jegliche Garantieförm und der Verkäufer kann nicht für eventuell auftretende Probleme haftbar gemacht werden.

Dieses technische Produktblatt ersetzt und annulliert die vorhergehenden Versionen. Die in diesem technischen Produktblatt enthaltenen Informationen entsprechen unseren gegenwärtigen Kenntnissen und Erfahrungen. Die Angaben wurden mit grösster Sorgfalt und Gewissenhaftigkeit erarbeitet, sind jedoch keine Gewähr für Genauigkeit und Vollständigkeit und föhren zu keinerlei Verantwortlichkeit in Bezug auf weitere Entscheidungen des Benutzers. Die Angaben begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis oder sonstige Nebenverpflichtungen. Die Angaben befreien den Kunden grundsätzlich nicht, das Produkt auf seine Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck eigenständig zu prüfen. Die **Geopietra®** Produkte unterliegen regelmäßigen Qualitätskontrollen sowohl in Bezug auf die Rohstoffe als auch auf das Endprodukt. Unsere Techniker und Berater stehen Ihnen für Informationen, Erläuterungen und Fragen bezüglich Verwendung und Verarbeitung unserer Produkte sowie für Ortsbesichtigungen auf der Baustelle zur Verfügung. Die aktualisierten technischen Produktblätter können in unseren Büros angefordert werden.

AKTUALISIERT AM JANUAR 2016