



lenzolit

Dichtfolie

Produkteigenschaften

Lenzolit Dichtfolie flüssig ist eine gebrauchsfertig, einkomponentige, lösemittelfreie, rote und elastische Dichtmasse zur Erstellung wasserundurchlässiger (jedoch dampfdiffusionsoffen) Untergründe im Verbund mit keramischen Belägen im Innenbereich.

Anwendungsbereiche

Lenzolit Dichtfolie flüssig ist eine helle, blaugraue Alternativabdichtung für normal belastete Feuchträume wie z.B. Duschen und Badezimmer.

Untergründe

Lenzolit Dichtfolie flüssig eignet sich zum Abdichten auf Beton, Mauerwerk (vollfugig), Zementestrich, Putze (P III, II), Verbundelemente aus extrudiertem Polystyrol mit Mörtelbeschichtung, Hohlwandplatten aus Leichtbeton, Porenbetonbauplatten, Gipskarton- und Gipsfaserplatten und Calciumsulfatgebundenen Estrichen.

Anforderungen an den Untergrund

Untergründe sollten ausreichend trocken, fest, tragfähig und formstabil sowie frei von Staub, Schmutz, Öl, Fett, losen Teilen und frei von Lack- und Dispersionsanstrichen sein. Trenn-, Sinterschichten u.ä. sind durch geeignete mechanische Maßnahmen, z.B. Schleifen, Bürsten, Strahlen oder Fräsen zu entfernen. Zementestriche müssen eine Restfeuchte <2,0 % und calciumsulfatgebundene Fließestriche <0,5 % aufweisen (Messung mit CM-Gerät). Kiesnester im Beton sowie grobporige Betonuntergründe mit Lenzolit Flex-Beton und Wandspachtel abspachteln.

Technische Daten

Lösemittelfreie Kunstharzdispersion. Die Trocknungszeit beträgt ca. 3 Std. bei + 20 ° C. Nicht unter + 5 ° C verarbeiten. Begehrbar nach ca. 5 Stunden. Verbrauch ca. 1,6 kg/m² bei zweimaligem Auftrag.

Grundierungen

Gipsuntergründe, wie z.B. Gipskartonplatten, Gipsfaserplatten, Gipsvollsteine, Gipsputze, angeschliffene und absaugend calciumsulfatgebundene Estriche mit Lenzolit Tiefengrund vorgrundieren.

Inhalt: 6 kg netto

Ein Qualitätsprodukt aus dem Hause: **Lenzolit Bauchemie GmbH Am Bahndam 6 19309 Lenzen** Qualitätsbaustoffe seit 1990



lenzolit

Dichtfolie

Produkteigenschaften

Lenzolit Dichtfolie flüssig ist eine gebrauchsfertig, einkomponentige, lösemittelfreie, rote und elastische Dichtmasse zur Erstellung wasserundurchlässiger (jedoch dampfdiffusionsoffen) Untergründe im Verbund mit keramischen Belägen im Innenbereich.

Anwendungsbereiche

Lenzolit Dichtfolie flüssig ist eine helle, blaugraue Alternativabdichtung für normal belastete Feuchträume wie z.B. Duschen und Badezimmer.

Untergründe

Lenzolit Dichtfolie flüssig eignet sich zum Abdichten auf Beton, Mauerwerk (vollfugig), Zementestrich, Putze (P III, II), Verbundelemente aus extrudiertem Polystyrol mit Mörtelbeschichtung, Hohlwandplatten aus Leichtbeton, Porenbetonbauplatten, Gipskarton- und Gipsfaserplatten und Calciumsulfatgebundenen Estrichen.

Anforderungen an den Untergrund

Untergründe sollten ausreichend trocken, fest, tragfähig und formstabil sowie frei von Staub, Schmutz, Öl, Fett, losen Teilen und frei von Lack- und Dispersionsanstrichen sein. Trenn-, Sinterschichten u.ä. sind durch geeignete mechanische Maßnahmen, z.B. Schleifen, Bürsten, Strahlen oder Fräsen zu entfernen. Zementestriche müssen eine Restfeuchte <2,0 % und calciumsulfatgebundene Fließestriche <0,5 % aufweisen (Messung mit CM-Gerät). Kiesnester im Beton sowie grobporige Betonuntergründe mit Lenzolit Flex-Beton und Wandspachtel abspachteln.

Technische Daten

Lösemittelfreie Kunstharzdispersion. Die Trocknungszeit beträgt ca. 3 Std. bei + 20 ° C. Nicht unter + 5 ° C verarbeiten. Begehrbar nach ca. 5 Stunden. Verbrauch ca. 1,6 kg/m² bei zweimaligem Auftrag.

Grundierungen

Gipsuntergründe, wie z.B. Gipskartonplatten, Gipsfaserplatten, Gipsvollsteine, Gipsputze, angeschliffene und absaugend calciumsulfatgebundene Estriche mit Lenzolit Tiefengrund vorgrundieren.

Inhalt: 15 kg netto

Ein Qualitätsprodukt aus dem Hause: **Lenzolit Bauchemie GmbH Am Bahndam 6 19309 Lenzen** Qualitätsbaustoffe seit 1990