

Produkteprüfung nach Sicherheitsdatenblatt

Produktbezeichnung:	nanoestrich BASIC	
Produktgruppe (in Anlehnung an SIA 493)	Mörtel und Putze	
Verwendungszweck:	Bindemittel zur Herstellung von Estrichen	
Erstellungsdatum Sicherheitsdatenblatt	12.12.2013	
Hersteller:	Mixit Dämmstoffe GmbH, 4212 Neumarkt (A)	
Auftraggeber:	Thermotec Schweiz GmbH, 6330 Cham	
Produkteprüfung gültig bis:	09/2015	Prüfnummer: 378

Ausschlusskriterien MINERGIE-ECO® 2013

Relevant	NA/MA	Thema	Vorgabe
<input type="checkbox"/>	02	Chemischer Holzschutz in Innenräumen	Ausgeschlossen: Einsatz von chemischen Holzschutzmitteln in beheizten Innenräumen
<input type="checkbox"/>	03	Biozid ausgerüstete Produkte	Ausgeschlossen: Einsatz von Bioziden bzw. biozid ausgerüsteten Beschichtungsstoffen (Farben und Putze) in beheizten Innenräumen.
<input type="checkbox"/>	04	Formaldehyd-Emissionen aus Baumaterialien in beheizten Innenräumen	Ausgeschlossen: Anwendung von Holzwerkstoffen, welche nicht auf der Lignum-Produktliste geeigneter Holzwerkstoffe zur Verwendung im Innenraum aufgeführt sind bzw. nicht den Anwendungsempfehlungen zur Verwendung im Innenraum der Lignum-Produktliste entsprechen. Oder: Anwendung von Akustikputzsystemen, welche mit Formaldehyd oder Formaldehyd abspaltenden Substanzen konserviert sind.
<input checked="" type="checkbox"/>	08	Lösemittel-Emissionen aus Bau- und Hilfsstoffen	Ausgeschlossen: Verarbeitung lösemittelverdünnter Produkte (Anstrichstoffe, Imprägnierungen, Versiegelungen, Öle/Wachse, Klebstoffe, Spachtelmassen, Reinigungsmittel etc.) in beheizten Innenräumen.
<input type="checkbox"/>	09	Montage- und Abdichtungsarbeiten	Ausgeschlossen: Montage, Abdichtung oder Füllen von Hohlräumen mittels Montage- oder Füllschäumen.

Relevant	NA/MA	Thema	Vorgabe
<input type="checkbox"/>	10	Schwermetalle aus Bedachungs-, Fassaden- und Abschlussmaterialien	Ausgeschlossen: Grossflächiger Einsatz bewitterter, blanker Kupfer-, Titanzink- oder verzinkter Stahlbleche ohne Einbau eines geeigneten Metallfilters für die betroffenen Dach- bzw. Fassadenwasser.
<input type="checkbox"/>	11	Bleihaltige Materialien	Ausgeschlossen: Verwendung von bleihaltigen Materialien.
<input type="checkbox"/>	12	Holzauswahl	Ausgeschlossen: Verwendung von Hölzern bzw. Holzprodukten aussereuropäischer Herkunft ohne FSC-, PEFC- oder gleichwertiges Label.

Zusammensetzung:

Gemisch mit folgenden gefährlichen Inhaltsstoffen:

- Portlandzement-Klinker (4 - 85%);
- Quarz (0 - 25%);
- Calciumsulfat (< 10%);
- Zitronensäure (< 3%).

Organische Lösemittel / VOC:

keine

Löslichkeit in Wasser:

N/A

Formaldehydemission:

N/A

Ergebnis:

Das Produkt enthält keine Inhaltsstoffe, die zum Ausschluss bei einer MINERGIE-ECO®-Zertifizierung führen können.

Diese Produkteprüfung stellt keine Zertifizierung dar. Bei Änderungen der Inhaltsstoffe – spätestens aber nach einem Jahr – ist eine erneute Prüfung vor zu nehmen.

St.Gallen, 16. September 2014

MINERGIE® Schweiz
Zertifizierungsstelle MINERGIE-ECO®

Ronny Züljan