

LUCITE® 242 AquaVlies W22

Produktbeschreibung

Hochwertiges, pigmentiertes 220 g Glasvlies mit rückseitigem Gewebekleber für die Renovierung und Sanierung von glatten Wand- und Deckenflächen im Innenbereich. Rissüberbrückend und rationell zu verarbeiten dank werksseitig aufgetragenen Klebers, welcher durch Wasser aktiviert wird.

Für eine ausführliche Produktbeschreibung, sowie Hinweise zur Verarbeitung, beachten Sie bitte das technische Merkblatt. Online erhältlich auf www.doerken.com.

Herstellung

Zur Produktion werden nur hochwertige Rohstoffe verwendet. Die für die Produktion entnommenen Wassermengen werden mehrfach im Produktionskreislauf geführt, das Wasser wird im eigenen Klärwerk geklärt. Es werden steigende Prozente von Vlies als Recyclinganteile verwendet.

Technische Beurteilung

Klassifizierung des Brandverhaltens: B-s1, d0

DGNB-/QNG-Kriterien

LUCITE® 242 AquaVlies W22 erfüllt die DGNB-Kriterien der Qualitätsstufe 4 sowie dem QNG-Anforderungskatalog, Anhang Dokument 313, Pos. 5.4, und liegt unter folgenden Grenzwerten:

Polybromierte Biphenylen (PBB)	<0,1%
Polybromierte Diphenylether (PBDE)	<0,1%
Tris (2-chlorethyl)-phosphat (TCEP)	<0,1%
Chlorparaffine	<0,1%

LUCITE® 242 AquaVlies W22 wird nicht flammhemmend ausgestattet.

Für die gemachten Angaben gilt:

Stoffe, die z.B. durch Verschleppung in geringsten Mengen allgegenwärtig sind und durch die heute verfeinerten Analysemethoden nachgewiesen werden können, sind durch die gemachten Aussagen nicht erfasst. Darüber hinaus weisen wir darauf hin, dass eine analytische Überwachung möglicher Kontaminationen an unseren Produkten nicht Gegenstand unserer Ausgangskontrolle ist.

REACH-Konformität

LUCITE® 242 AquaVlies W22 wird REACH-konform produziert: < 0,1% SVHC.

MANAGEMENT-ZERTIFIKATE

DIN EN ISO 9001 – Qualitätsmanagement

Hinweis

Dieses Nachhaltigkeitsdatenblatt wurde auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrung zusammengestellt. Im Hinblick auf die vielfältigen Anforderungen der Gebäudezertifizierungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Bewertung in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für das vorgesehene Zertifizierungssystem und dessen jeweiligen Anforderungen zu prüfen. Gültigkeit hat dieses Datenblatt nur in seiner neusten Fassung und in Verbindung mit den aktuellen technischen Informationen. Überzeugen Sie sich bitte ggf. über die Aktualität dieser Fassung auf unserer Homepage.

Stand: 10.2025