

# DENKEN SIE HEUTE SCHON AN MORGEN.

UZIN Terra-Line: Das erste nachhaltige UZIN Verlegesystem.



# UZIN Terra-Line: das erste nachhaltige Verlegesystem von UZIN

Die Uzin Utz AG war in der Entwicklung umweltfreundlicher Produkte schon immer Vorreiter. Bei der Entwicklung der ersten lösemittelfreien Klebstoffe stand Ihre Gesundheit als Verarbeiter unserer Produkte im Vordergrund. Seit der Einführung der sehr emissionsarmen Produkte in den 1990er Jahren liegt der Schwerpunkt auf Systemen, die Ihren Kunden ein wohngesundes Umfeld sicherstellen. Mit der UZIN Terra-Line gehen wir noch einen Schritt weiter: Ein Verlegesystem zum Schutz unseres Lebensraumes. In Grundierung und Spachtelmasse wurde der Anteil synthetischer Rohstoffe reduziert, im Klebstoff wurden mehr nachwachsende

Rohstoffe eingesetzt und durch neue Verpackungsarten konnte die Recyclingfähigkeit der Produktverpackungen gesteigert werden. Dank dieser Veränderungen können auf einer Fläche von ca. 1.000 m<sup>2</sup> Boden mit der UZIN Terra-Line im Vergleich zu einem herkömmlichen Verlegesystem rund 250 Kilogramm CO<sub>2</sub> eingespart werden. Für Ihre Orientierung sind die Produkte der UZIN Terra-Line mit der neuen UZIN ECO ID gekennzeichnet. Diese bewertet Produkte in Bezug auf ihre Nachhaltigkeit und erleichtert so einen schnellen Produktvergleich. UZIN Terra-Line: Damit Sie und Ihre Kunden heute schon an morgen denken können!



- Besonders nachhaltige Dispersionsgrundierung für saugfähige, mineralische Untergründe
- 75% weniger Kunststoffabfall durch wieder verschließbare Kunststoffbeutel in einer Kartonaußenverpackung (Bag-in-Box)

- Besonders nachhaltige Spachtel-, Ausgleichs- und Nivelliermasse mit Level Plus Effekt
- 15% verbesserte CO<sub>2</sub>-Bilanz gegenüber vergleichbaren Spachtelmassen
- im 20 kg Sack aus ungebleichtem Papier

- Besonders nachhaltiger Dispersionsklebstoff für Textil- und Linoleumbeläge mit ausgeprägtem Fadenbild und hoher Anfangs- und Endfestigkeit.
- 70% verbesserte CO<sub>2</sub>-Bilanz als vergleichbare Dispersionsklebstoffe durch vermehrte Verwendung nachwachsender Rohstoffe und einem Eimer aus 100% recyceltem Kunststoff.

Die UZIN ECO ID umfasst die drei Themenfelder Umwelt- und Ressourcenschutz, Verarbeiter- und Verbraucherschutz sowie Technische Produktleistung. Diese fließen gleich gewichtet in die Bewertung ein und führen zur dargestellten Gesamtnote.