

Creation 40 Zen

Bodenbelag aus PVC, nach DIN EN ISO 11638, **heterogen mit Schaumträger**, mit druckdessinierter Zwischenschicht, transparenter, ungefüllter Nuttschicht. Seine kompakte Zwischenschicht ist mit einem Glasvlies verstärkt. Er verfügt über einen besonders trittschalldämmenden, hochverdichteten Akustik-Schaumträger.

Bindemittelgehalt Typ I, produziert mit einem **phthalatfreien Weichmacher**,
Emissionsverhalten **< 10 µg/m³ TVOC** nach 28 Tagen gemäß EN 16000-6,
Besonders emissionsarmer Bodenbelag gemäß M1- und FloorScore-Zertifizierung,
Frei von Schwermetallen und Formaldehyd,
REACH-konform laut Verordnung der Europäischen Union, vollständig recycelbar
Einstufung DIN EN ISO 10874 **Klasse 32**
antistatisch, Aufladungsspannung im Begehversuch DIN EN 1815 max. 2 kV,
Trittschallverbesserungsmaß EN ISO 717-2 **20 dB**,
geeignet für Stuhlrollen ISO 4918 **Typ W**,
Brandverhaltensklasse DIN EN 13501-1 **Bfl-s1**,
Bewertungsgruppe Rutschgefahr **R 10** ASR A1.5/1,2 / BGR 181
gut beständig gegen **Chemikalien** ISO 26987,
geeignet für Warmwasserfußbodenheizung,
Wärmeleitfähigkeit ISO 10456 **0,25 W/(mK)**
Gesamtdicke ISO 24346 **3,6 mm**,
Nuttschichtdicke ISO 24340 **0,40 mm**,
in Planken und Fliesen, Abmessungen ISO 24342 **24,5 x 125,0 cm**
50,0 x 50,0 cm (Format entsprechend der Verfügbarkeit
15,0 x 75,0 cm bei den Designs auswählen)

mit Druckdessin, in **Holzoptik / Steinoptik / Textiloptik** (Optik auswählen)

Flächengewicht ISO 23997 **2.675 g/m²**,
Resteindruck ISO 24343-1 **≤ 0,20 mm** (geforderter Wert), **ca. 0,12 mm** (durchschnittlich gemessener Wert)
Maßstabilität ISO 23999 **≤ 0,25 %** (geforderter Wert), **≤ 0,05 %** (durchschnittlich gemessener Wert)
Lichtechtheit EN 20 105 – B02 **≥ Stufe 6**
mit strukturgeprägter Oberfläche und gefasteten Kanten für eine realistische Optik.

Ausgestattet mit der werkseitig vernetzten **Protecshield™ Oberflächenvergütung** für eine bessere Beständigkeit gegen Mikroverkratzungen und zur einfachen Reinigung und Pflege.

Der Hersteller des gelieferten Bodenbelages bietet an, die bei der Verlegung anfallenden Verschnittreste zurückzunehmen. Diese werden im Rahmen des werkseitigen Umweltschutz-Programms „Second Life“ recycelt und zur Herstellung neuer Beläge wiederverwendet.
Die Rücknahme erfolgt in Abstimmung mit dem jeweils beauftragten Verarbeitungsbetrieb.

Wegen **Farbkonzept** Farbton nach **NCS-Farbcode**NCS Farbcode des Belages eintragen
Wegen **Beleuchtungskonzept** geforderter **Lichtreflexionswert** Angabe LRV des Bodenbelages

auf vollflächig gespachtelten Untergrund, fixieren oder vollflächig kleben, gemäß DIN 18365,

Belag, Hersteller/Typ

'Creation 40 Zen oder gleichwertig,

Belag, Hersteller/Typ

'.....'

vom Bieter einzutragen,

Klebstoff, Hersteller/Typ

'Dispersionsklebstoff für PVC-Bodenbeläge' oder gleichwertig,

Belag, Hersteller/Typ

'.....'

vom Bieter einzutragen,

Abrechnungseinheit: m²