

## Soudafoam PRe

### Isocyanatarmer PU-Pistolenschaum

Soudafoam PRe ist ein halogenfreier, schwer entflammbarer (DIN 4102, Teil 1), sehr isocyanatarmer (<0,1%), einkomponentiger Polyurethan-Füllschaum mit nachhaltig guten Werten in den Bereichen Gesundheit, Arbeitsschutz, Ökologie und Energieeffizienz. Erfüllt DGNB Kriterien Qualitätsstufe 1-4. Soudafoam PRe ist zudem mit innovativer 2-in-1-Kombiventil-Technologie ausgestattet. Das Ventil kann sowohl mit Schaumpistole sowie Adapterröhrchen verwendet werden und ist somit der perfekte Allrounder für alle Anwendungen.



## Umwelt-Produktinformationen nach DGNB Kriterienmatrix

Zeile	Relevante Bauteile/ Baumaterialien	Bereich der Anwendung	Erfüllt DGNB-Qualitätsstufe	Erläuterung	Erfüllt QNG-Kriterium	Erläuterung
38	Montageschäume, die nicht die Anforderungen nach B1 bzw. größer-gleich C erfüllen müssen (außer Verklebungen von Dämmstoffen)	Ort- und Montageschäume für die Montage von Außentüren, Außenfenstern sowie im Innenausbau z.B. Türzargen	4	Emicode EC1PLUS und halogenierte Treibmittel < 0,1 % und Chlorparaffine (SCCPs + MCCPs + LCCPs) < 0,1 % und TCEP < 0,1 % und weichmacherfrei und halogenierten Flammschutzmittel < 0,1 %	QNG 313 Schadstoffvermeidung in Baumaterialien Zeile 12.5	Frei von halogenierten Treibmitteln und keine UF-Schäume. TCEP, Chlorparaffine < 0,1%

Die Tabelle zeigt die Produkt-relevanten Kriterien der DGNB-Kriterienmatrix „ENV1.2 Risiken für die lokale Umwelt Version 2023“ und des in der DGNB-Matrix verwiesenen QNG-Kriteriums des QNG-Anforderungskatalogs, Anhangdokument 313. Die Einordnung erfolgt gemäß den technischen Datenblättern, den Sicherheitsdatenblättern, den verfügbaren EPDs (Umweltproduktdeklarationen) und den Herstellerdeklarationen.