

## Technische Information KH 2400

# Rutschbremsen für Bodenbeläge

WULFF Produkte	Geeignet für:
<b>HV 9, haftstarke Dispersions-Rutschbremse, faserarmiert</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• leicht pastös</li> <li>• faserarmiert</li> <li>• Auftrag mit Rolle oder Zahnung A 2</li> <li>• dringt nicht in Vliesrücken oder in den Untergrund ein</li> <li>• frisch eingelegt als Klebstoff für maßstabile, einfache Teppichböden und CV-Beläge einsetzbar</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Teppichböden mit synth. Zweitrücken</li> <li>• Teppichböden mit genadeltem Vliesrücken</li> <li>• CV-Beläge</li> <li>• selbstliegende Teppichfliesen</li> </ul>
<b>HL 1, Dispersions-Rutschbremse</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• schnelle Trocknung</li> <li>• dünnflüssig</li> <li>• Auftrag mit Rolle</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Teppichböden mit genadeltem Vliesrücken</li> <li>• selbstliegende Teppichfliesen</li> </ul>
<b>LF 1000, leitfähiges Additiv für HL 1 und HV 9 Dispersions-Rutschbremse</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ableitwiderstand <math>&lt; 5,0 \times 10^6</math> Ohm (EN 13415)</li> <li>• einfache Dosierung, 1,2 kg LF 1000 + 5 kg HL 1</li> <li>• einfache Dosierung, 3,6 kg LF 1000 + 15 kg HV 9</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• für die wiederaufnehmbare Verlegung von maßstabilen elektrostatisch ableitfähigen Teppichböden mit Vliesrücken und SL-Teppichfliesen</li> </ul>
<b>Teppichlifter „Soft“, Trockenklebstoff-Rutschbremse</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• trocken verlegbar</li> <li>• beidseitig leicht klebendes Verlegevlies für selbstliegende Textilbeläge</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Teppichböden mit genadeltem Vliesrücken</li> <li>• selbstliegende maßstabile Teppichfliesen</li> <li>• z.B. für Girlooln/Infloor „easyTex“; „easyBAC“</li> </ul>
<b>Fixiergel Einseiten-Kontakt-Fixiergel, hohe Anfangshaftung, Dauernachklebeeffect, geringe Kohäsion</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• für die leicht wieder aufnehmbare Verlegung</li> <li>• leichter Auftrag mit der Rolle</li> <li>• extrem lange Einlegezeit</li> <li>• geringer Verbrauch</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• maßstabilen Nadelvlies-Belägen, z.B: Finett Dimension</li> <li>• Teppichfliesen-Modulen und maßstabilen Modul-Belägen wie z.B: selbstliegende Design-Beläge</li> </ul>

Die WULFF Rutschbremsen **HL 1** und **HV 9** sind mit Wasser reemulgierbar.

Da der Einsatz von Rutschbremsen nicht der DIN 18365, Abs. 3.4.3 entspricht, sollte der Verleger sich beim Belagshersteller informieren, welche Verlegemethode vorgesehen ist.

**Anforderungen an Teppichfliesen nach DIN EN 1307, Anhang A:** Teppichfliesen mit einem Gewicht von mind.  $3,5 \text{ kg/m}^2$  können lose verlegt werden. Teppichfliesen mit einem Gewicht von mind.  $2,5 \text{ kg/m}^2$  können wieder aufnehmbar verklebt werden. Leichtere Fliesen oder Fliesen, die die Anforderung von maximal  $0,2 \%$  Schrumpfung oder Ausdehnung nicht einhalten, müssen fest verklebt werden, mit z. B. WULFF Multi-Coll.

**Hinweis:** Die vorstehenden Angaben, insbesondere Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen. WULFF Grundierungen, Spachtelmassen und Klebstoffe sind nur im System geprüft. Wegen der unterschiedlichen Materialien und der außerhalb unseres Einflussbereiches liegenden Arbeitsbedingungen empfehlen wir in jedem Fall, besonders aber bei Einsatz in Kombination mit Fremdprodukten ausreichende Eigenversuche, um die Eignung unserer Produkte für die beabsichtigten Verfahren und Verwendungszwecke sicher zu stellen. Es gelten unsere technischen Informationen sowie unsere Lieferungs- und Zahlungsbedingungen.

(Stand 01/2019)

