

## KÄHRS LUXURY TILES

# Information zur Chemikalienbeständigkeit / Fleckempfindlichkeit der Oberfläche bei Kährs LT Click / Dry Back / Loose Lay

Die Kährs LT Produkte sind mit einer hochwertigen keramisch vergüteten Oberflächenbehandlung hergestellt. Daher bieten die Produkte einen optimalen Schutz gegen Fleckbildung durch gebrauchstübliche Verschmutzungen sowie eine gute Beständigkeit gegenüber Chemikalien.

Die untenstehende Tabelle zeigt die Stoffe auf die unsere Produkte im Rahmen der angegebenen Normen getestet wurden und die Ergebnisse der Prüfung.

Stoffbezeichnung	Prüfnorm	Ergebnis: Veränderungen der / des		
		Oberflächenstruktur	Farbe	Glanzgrad
Weißweinessig (Essigsäure 5%)	EN ISO 26987 / ASTM F923-13	Keine	Keine	Keine
Alkohol (70% Isopropyl)	EN ISO 26987 / ASTM F923-13	Keine	Keine	Keine
Weißes Mineralöl (medizin. Qualität)	EN ISO 26987 / ASTM F923-13	Keine	Keine	Keine
Natriumhydroxidlösung (5% NaOH)	EN ISO 26987 / ASTM F923-13	Keine	Keine	Keine
Salzsäurelösung (5% HCl)	EN ISO 26987 / ASTM F923-13	Keine	Keine	Keine
Schwefelsäurelösung (5% H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> )	EN ISO 26987 / ASTM F923-13	Keine	Keine	Keine
Ammoniaklösung (5% NH <sub>4</sub> OH)	EN ISO 26987 / ASTM F923-13	Keine	Keine	Keine
Natronbleichlaug (5,25% NaOCl)	EN ISO 26987 / ASTM F923-13	Keine	Keine	Keine
Oilvenöl (hell)	EN ISO 26987 / ASTM F923-13	Keine	Keine	Keine
Petroleum	EN ISO 26987 / ASTM F923-13	Keine	Keine	Keine
Bleifreies Benzin	EN ISO 26987 / ASTM F923-13	Keine	Keine	Keine
Phenol (5% aktives Phenol)	EN ISO 26987 / ASTM F923-13	Keine	Keine	Keine
Wasserstoffperoxyd (H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> )	EN 438-2	Keine	Keine	Keine
Wasser (H <sub>2</sub> O)	EN 438-2	Keine	Keine	Keine
Aceton	EN 438-2	Keine	Keine	Keine
Reinigungslösung	EN 438-2	Keine	Keine	Keine
Kaffee	EN 438-2	Keine	Keine	Keine
Schuhcreme	EN 438-2	Keine	Keine	Keine

#### Hinweis:

Die oben angegebenen Prüfungsergebnisse beziehen sich auf die im Institut getesteten Prüfstücke. Eine Wechselwirkung mit anderen Stoffen bzw. eine gegenüber der Prüfnorm veränderte Expositionszeit kann zu abweichenden Ergebnissen führen.

**Kährs Parkett Deutschland GmbH & Co. KG; Rosentalstr. 8/1; 72072 Tübingen**  
**Tel.: 07071-9193-0 | Telefax: 07071-9193-100 | E-Mail: info.de@kahrs.com | www.kahrsflooring.com**