

Hohlkehlenpasten

Artikel vom 20. September 2018

Roh- und Geschmacksstoffe / Hilfs- und Betriebsmittel



In Produktions- und Verkaufsbereichen sorgen Hohlkehlen für ein Plus an Hygiene.

Durch die Abrundung von Boden- und Wandübergängen können sich keine kritischen Schmutzecken mehr bilden. Außerdem werden die Eckbereiche abgedichtet. Eine Hinter- bzw. Unterwanderung durch Nässe lässt sich an dieser Stelle vermeiden. Speziell beim Umgang mit Lebensmitteln sind das wichtige Aspekte. Mit seiner Hohlkehlenpaste »HK 20/HK 21« hat Silikal eine schnelle und einfache Möglichkeit entwickelt, Bodenflächen pflegeleicht und undurchlässig zu umschließen. Das gebrauchsfertig formulierte Reaktionsharzprodukt eignet sich für Untergründe wie Zementestrich, Beton oder Fliesen. Verwendet wird es sowohl im Rahmen einer Neubeschichtung mit den Bodensystemen des Herstellers als auch nachträglich bei einer veränderten Nutzung von Betriebsräumen, beispielsweise wenn sich der Trockenbereich in einen Nassbereich verwandelt oder wenn der Hygieneanspruch durch den Umgang mit Lebensmitteln ein neues Level erreicht. Modelliert wird das Produkt nach der Grundierung bzw. nach der optionalen Kratzspachtelung als wannenartiger Übergang zwischen Boden und Wand. Dabei ermöglicht das reaktive System schnelle Fortschritte während der Verarbeitung. Die neu eingerichteten Hohlkehlen auf MMA-Basis (Methylmetacrylatharz) sind bereits innerhalb von etwa einer Stunde zur vollen Belastbarkeit ausgehärtet. Vorbereitet ist die vergilbungsarme Hohlkehlenpaste speziell für den Einsatz in Innenräumen. Für die Einrichtung von Hohlkehlen im Außenbereich bietet der Hersteller seinen pigmentierten Mörtel »R 17 thix« an.

Hersteller aus dieser Kategorie

Austria Juice GmbH

Kröllendorf 45
A-3365 ALLHARTSBERG
0043 7448 2304-0
info@austriajuice.com
www.austriajuice.com
Firmenprofil ansehen

Addinol Lube Oil GmbH

Am Haupttor D-06237 Leuna 03461 845-0 info@addinol.de www.addinol.de Firmenprofil ansehen

pro KÜHLSOLE GmbH

Am Langen Graben 37 D-52353 Düren 02421 59196-0 info@prokuehlsole.de www.prokuehlsole.de Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag