

Entspannt spachteln!



WAKOL D 3050 Plastifizierungszusatz

Vielfältig – erweitert das Anwendungsspektrum der Wakol Spachtelmassen

Vielseitig – ersetzt eine Vielzahl von Spezialprodukten

Sicher – verbessert Haftung und Spannungsverhalten

Modern – bester Verbraucherschutz, EMICODE EC1

WAKOL®
Anspruch verbindet

WAKOL D 3050 Plastifizierungszusatz – Fitness für die Spachtelmasse

Vergütung für neue Möglichkeiten

WAKOL D 3050 Plastifizierungszusatz ist eine gebrauchsfertige Dispersion und wird anstatt Anmachwasser zum Anmischen von freigegebenen Wakol Spachtelmassen verwendet. Dies führt zu einer deutlichen Verbesserung der Haftung zum Untergrund, einer Verringerung der Schwundspannung und erhöht zugleich die Elastizität der Spachtelschicht. Damit werden zusätzliche Anwendungen möglich:

Direktes Überspachteln alter Klebstoffreste

Bisher war bei alten wasserfesten Klebstoffresten ein zweistufiges Vorgehen – Vorstreichen und anschließend Spachteln – notwendig. Bei Verwendung von WAKOL D 3050 Plastifizierungszusatz in Kombination mit geeigneter Wakol Spachtelmasse kann der Vorstrich entfallen und die Fläche direkt in einem Arbeitsgang überspachtelt werden.

Direktes Spachteln alter festliegender Nutzbeläge

Wo häufig zeit- und arbeitsintensives Entfernen des Belages notwendig war, z.B. bei alten Nadelvliesbelägen, erlaubt WAKOL D 3050 Plastifizierungszusatz in Kombination mit geeigneter Wakol Spachtelmasse nun ein direktes Überspachteln des Altbelages. Zusätzlich können gereinigte CV-, PVC- und Keramikfliesenflächen direkt überspachtelt werden.

Zusätzlich wird im gleichen Arbeitsgang bei weichmacherhaltigen Nutzbelägen eine Weichmachersperre erzielt, um bei der anschließenden Verlegung Weichmacherwechselwirkungen auszuschließen.

Abspachteln von Schraublöchern und Stößen

Deutlich wirtschaftlicher als mit einer Dispersionsspachtelmasse können mit WAKOL D 3050 Plastifizierungszusatz in Kombination mit geeigneter Wakol Spachtelmasse Schraublöcher und Stöße in Holzwerkstoffplatten abspachtelt werden. Genauso können beispielsweise Kellenschläge ausgeglichen werden.



Überspachteln von Kabelkanälen und anderen Übergängen

WAKOL D 3050 Plastifizierungszusatz eignet sich in Kombination mit geeigneter Wakol Spachtelmasse ideal zum Einspachteln von WAKOL AR 150 Armierungsgewebe überall dort, wo unterschiedliche Untergründe aneinander stoßen und die Gefahr einer Rissbildung besteht. Selbst sonst aufwendig vor zu behandelnde Metallkabelkanäle können direkt ohne vorheriges Vorstreichen überspachtelt werden.

Vollflächiges Spachteln von Kork- und Gummigranulatmatten

Mit WAKOL D 3050 Plastifizierungszusatz in Kombination mit geeigneter Wakol Spachtelmasse können Kork- und Gummigranulatmatten, wie z.B. WAKOL TS 102 Trittschall-Dämmmatte, direkt und ohne Vorstrich überspachtelt werden. Je nach Anwendung dient die aufgebrachte Schicht

- als Weichmachersperre
- zur Lastverteilung oder
- zur Beseitigung von Rauigkeiten und Unebenheiten der Mattenoberfläche