

## **Durch die Bank „farbig“!**

Kratzer und mechanischer Verschleiß von Bodenbeschichtungs-Systemen zeigen uns nach einiger Zeit, was im Untergrund schlummert. Hier sehen wir dann in der Regel die Epoxidharzgrundierung, welche sich transparent oder bernsteinfarben auf den Beton legt.

Bei dem mittelständischen Anbieter hochwertiger Bodenbeschichtungs-Systeme, der Firma Remmers, hat man sich dem Problem schon vor einiger Zeit angenommen und eine vorpigmentierte Grundierung entwickelt.

Mit der farbigen Grundierung Epoxy Primer PF New von Remmers erhält der Bauherr einen durchgefärbten Bodenbelag. Darüber hinaus ist schon während der Applikation - im Unterschied zu transparenten Grundierungen - der Arbeitsfortschritt zu erkennen.

Das zweikomponentige Produkt eignet sich aber nicht nur für die Grundierung im Remmers-System Deck OS 8, sondern auch als Egalisierung und als Basiseinstreuschicht. Seine hervorragenden Haftungseigenschaften auf Beton sorgen für einen dauerhaften und sicheren Verbund zum Untergrund.

Auch die Durchhärtungszeiten ermöglichen dem Anwender eine gesicherte Schleifbarkeit am Folgetag, so dass z.B. eine dünne Strukturbeschichtung im identischen Farbton appliziert werden kann. Weitere Informationen erhalten Sie unter [www.remmers.de](http://www.remmers.de).

*22 Zeilen á 57 Anschläge*

*Löningen, den 7. Dezember 2017*

*Kontakt für Redaktionen: Christian Behrens, Tel. 0 54 32/83 858*



Innerhalb des Remmers-Systems Deck OS 8 kommt Epoxy Primer PF New als farbige Grundierspachtelung zum Einsatz.

*Grafik: Remmers, Löningen*



Auftrag von Epoxy Primer PF New als pigmentierte Grundierung und Basisschicht.

*Bildquelle: Remmers, Löningen*