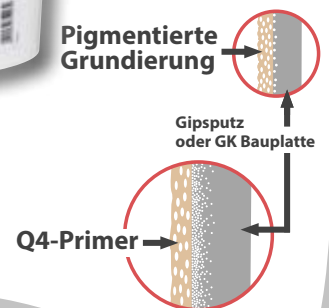


Die Innovation im Grundiersegment

Beste Haftung und Vorbereitung für ein sicheres
Endergebnis bei edlen, glatten Oberflächen



Dinova

Q4-Primer als ideale Basis für hochwertige Folgearbeiten

Der Dinova Q4-Primer kombiniert Vorteile und Eigenschaften eines transparenten Tiefgrundes und einer Grundierfarbe in einem Produkt.



Mehr Sicherheit für die Umsetzung perfekter Oberflächen

Der Einsatz des Q4-Primers ist nahezu grenzenlos: Als optimale Vorbereitung für edle, glatte Oberflächen oder als Grundierung im System mit einer hochdeckenden Endbeschichtung im Objektbereich. Geeignet und einsetzbar auf allen im Innenbereich vorkommenden Untergründen wie Putze, Faserzement- und Gipskartonplatten, Vliestapeten, Glasgewebe, Rohfaser sowie Strukturtapeten aus Vinylschaum oder Papier. Auch das Überstreichen von intakten, aber saugenden Altanstrichen auf Dispersionsbasis ist möglich.





Lange Offenzeit und perfekter Verlauf

Durch die sehr lange Offenzeit bei der Verarbeitung wird ein glatter, gleichmäßiger Verlauf ohne Aufbrennen erzielt. Der Dinova Q4-Primer verlängert die Verarbeitungszeit der nachfolgenden Beschichtungen um ein Vielfaches. Mit Einsatz einer geeigneten Kurzflorwalze ist das die beste Voraussetzung für die Vorbereitung von glatten Oberflächen. Gleichzeitig egalisiert er das unterschiedliche Saugverhalten bei Teil- und Fleckspachtelung und reduziert Farbtonunterschiede zwischen Putzflächen und Spachtelstellen. Der Q4-Primer ist daher bestens geeignet für kontrastreiche und schwach saugende Untergründe sowie für den Einsatz direkt auf Gipskarton-Bauplatten.



Exzellente Haftung

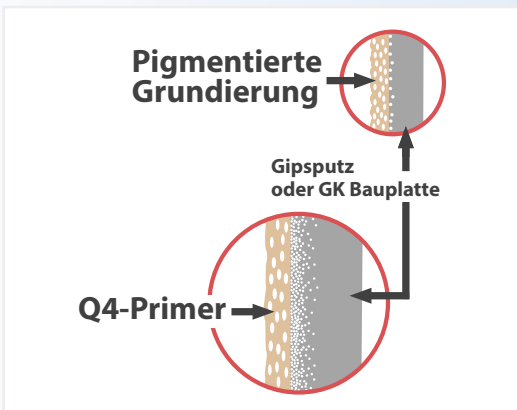
Die Eigenschaften eines transparenten Tiefgrundes, wie z. B. Haftvermittlung und geringer Verbrauch können auch dem Q4-Primer zugeschrieben werden. Der Querschnitt auf einem Spachteluntergrund verdeutlicht den perfekten Zusammenhalt zwischen Untergrund und Primer sowie zwischen Primer und Endbeschichtung.



BaseColor-System



Der Dinova Q4-Primer ist weiß pigmentiert und daher bestens geeignet, Farbtonunterschiede im Untergrund zu reduzieren. Für die kritischen Farbtonbereiche im Spektrum Rot, Gelb, Orange und Grün wird er im Dinova BaseColor-System angeboten. Der erforderliche Grundierfarbton Grau und Beige wird durch Tönung des Primers im DinoMix Mischsystem erreicht. Das BaseColor-System zeigt, dass die farbige Grundierung den Farbton brillanter und echter erscheinen lässt und das Deckvermögen eine deutliche Verbesserung erreicht. Die Thematik von einheitlichen und glatten Oberflächen wird positiv beeinflusst.



Q4-Primer / Pigmentierte Grundierung

Die grafische Darstellung zeigt den Wandaufbau und die schematische Darstellung des Oberflächenverlaufes. Zudem zeigt sie den deutlichen Vorteil zu anderen pigmentierten Grundierungen und die gleichmäßigeren Schichtstärken.

Der Q4-Primer vereint somit die positiven Eigenschaften verschiedener Grundierungen in einem Produkt.

Dinova Q4-Primer

Die starken Seiten des Grundier-Allroundtalentes

Wichtige Eigenschaften einer Grundierung	Q4-Primer	Transparente Grundierung	Pigmentierte Grundierung
Reduziert Farbtonunterschiede durch farbgebenden Grundanstrich	★ ★	0	★ ★
Verfestigt den Untergrund	★	★ ★	★
Haftvermittler zwischen Untergrund / Anstrich	★ ★	★	★
Verlängert die Verarbeitungszeit nachfolgender Beschichtungen	★ ★	★	★
Hoher Bindemittelanteil	★ ★	★	★
Tönbar über DinoMix im BaseColor-System	★ ★	0	★ ★
Lange Offenzeit bei der Verarbeitung	★ ★	0	★
Kein Aufbrennen der Grundierung	★ ★	★ ★	★
Glatter, gleichmäßiger Verlauf – dadurch nicht strukturgebend für Folgebeschichtungen	★ ★	0	★

★★ sehr zutreffend ★ zutreffend 0 nicht zutreffend



Bachstraße 38 · 53639 Königswinter
Telefon +49 2223 72-0 · Telefax +49 2223 22470
E-Mail: info@dinova.de · www.dinova.de

Ein Unternehmen der Meffert AG Farbwerke