

Balkone und Terrassen
**Nahtlose Abdichtung
ohne Vlieseinlage**

HADALAN® DS91 13P



HADALAN® DS91 13P Die Dichtschicht der neuesten Generation



Balkone, Terrassen und Loggien werden immer mehr zum erweiterten Wohnraum. Die Nutzungsansprüche wachsen also. Gleichzeitig gehören sie zu den am stärksten beanspruchten Gebäudeteilen; der ständige Wechsel von Wärme und Kälte, von Trockenheit und Nässe sorgt oft und schnell für Feuchtigkeitsschäden und Risse. Die 2-komponentige Dichtschicht **HADALAN® DS91 13P** ist eine hochwertige, nahtlose Abdichtung ohne Vlieseinlage, mit der die Balkonsanierung mit Flüssigkunststoffen in eine neue Dimension vordringt.

- nachhaltige Sanierung feuchter Untergründe ohne Entfernung alter Beläge im System mit **HADALAN® EBG 13E**
- Balkone
- Terrassen
- Außentreppen
- Loggien

Produkt-Steckbrief

Unser Flüssigkunststoff **HADALAN® DS91 13P** findet zumeist Anwendung auf Balkonflächen, die als auskragendes Bauteil einer hohen Rissgefahr ausgesetzt sind.

HADALAN® DS91 13P auf Basis von Polyurethanharz verfügt über eine erhöhte Fähigkeit der Rissüberbrückung und bietet eine sichere Abdichtungsschicht in einer Schichtdicke von 1-2 mm.



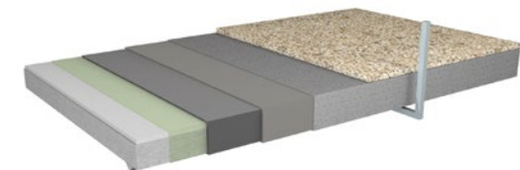
Gebinde:	13 kg/4 kg Kombi-Gebinde
Farbton:	grau
Verarbeitungstemperatur:	+8 °C bis +30 °C
Verarbeitungszeit:	ca. 20 Minuten
Regenfest:	nach 1 Stunde ¹⁾
Begehbar:	nach ca. 1 Tag ¹⁾
Verbrauch:	1,2 kg/m ² je mm Schichtdicke

¹⁾ Bei +20 °C und 60 % rel. Luftfeuchte

Systemaufbau

Untergrund:	Fliese, Estrich, Beton im Alt- oder Neubau
Grundierung:	HADALAN® EBG 13E
Untergrundvorbehandlung:	HADALAN® EBG 13E HADALAN® FGM003 57M (Verlaufs- und Membranschicht)
Abdichtung:	HADALAN® DS91 13P
Kontaktschicht:	HADALAN® PUR Top 32P mit Quarzsandabstreuung
Integrierte Nutzschicht:	HADALAN® MST 89M HADALAN® LF68 12P

Weitere Gestaltungsmöglichkeiten finden Sie rechts.



HADALAN® DS91 13P

Ihre Vorteile auf einen Blick

- Prüfung gemäß ETAG 005 in allen Bereichen bestanden – ohne Vlies!
- lange offene Verarbeitungszeit
- einfache und sichere Verarbeitung (auch auf senkrechten Flächen)
- schnelle Durchtrocknung; Reaktionszeit mit Zusatzkomponente stark verkürzbar
- hoch elastisch, diffusionsoffen, rissüberbrückend, selbstnivellierend und lösemittelfrei



Hochwertige und dekorative Gestaltungsmöglichkeiten

Mit Natursteinen oder pigmentierten Quarzsanden entstehen robuste und trittsichere Beläge, die auch optisch besonders wertvoll wirken – nicht nur auf Balkonen und Terrassen, sondern auch auf stark genutzten Laubengängen und Außentritten. Durch die Einstreuung von Farbchips können sogar terrazzoähnliche Effekte erzielt werden.



HADALAN® PUR Top 32P

(Rutschhemmung mit Einstreuung von Quarzsand)



silbergrau



grau



silbergrau mit Quarzsand

HADALAN® ColourChips 89V

(Rutschhemmung mit Einstreuung von Glasperlen)



grau/weiß



blau/grau



braun/weiß

HADALAN® DQ0308 89M



blau/grau



grau

HADALAN® DQ0712 89M



grau

HHADALAN® MST 89M

(und viele Farben mehr)



weiß



hellbeige



terrakotta



hellgrau



grau



schwarz

Systemprodukte Abdichtung von Balkon- und Terrassenflächen

Im Verbund mit bewährten Ergänzungsprodukten spielt **HADALAN® DS91 13P** seine Stärken perfekt aus:

HADALAN® EBG 13E, die 2-komponentige, hochreaktive Epoxidharzdispersion als Grundierung zur Untergrundvorbehandlung.

HADALAN® FGM003 57M, das Füllstoffgemisch zur Herstellung von Epoxidharz-Verlaufmassen.

HADALAN® BPT 37DD, der Reaktionsbeschleuniger aus speziellen Katalysatoren wirkt vernetzungsbeschleunigend auf **HADALAN® DS91 13P**.

HADALAN® PUR Top 32P, der pigmentierter Schutz- und Versiegelungsanstrich für einen elastischen, trittfesten Versiegelungsfilm – auch in Transparent.



Nahtlos dicht auch ohne Vlies.



