

Nachhaltigkeitsdatenblatt

Hesse COOLPRO-COLOR Perlstruktur samtfein HDB 54782-(Farbton)

Mischungsverhältnis (volumetrisch): 20 : 1 HYDRO Härter HDR 5091



Produktbeschreibung

COOLPRO-COLOR Perlstruktur samtfein ist ein hochwertiger wasserbasierter zweikomponenten Farblack mit einer äußerst feinen Perlstruktur. Das lichtbeständige Lackmaterial überzeugt durch seine hohe mechanische Widerstandsfähigkeit und minimale Glanzbildung bei Beanspruchung. Durch den Einsatz hochwertiger, sehr feiner Strukturmittel erhält das Produkt eine besonders angenehme Haptik.

Einsatzgebiete

COOLPRO-COLOR Perlstruktur samtfein ist vielseitig im gesamten Innenausbau einsetzbar, einschließlich beanspruchter Bereiche wie Küche und Bad. Auf gefüllerten Flächen (z. B. COOL-FILL HP 6645-9343 oder PERFECT-FILL HDP 5650-9343) wird eine hochwertige Oberfläche erzielt. Dank der überzeugenden Deckkraft und starken Haftung ermöglicht COOLPRO-COLOR Perlstruktur samtfein eine Direktbeschichtung auf vielen Grundierfolien.

Nachhaltigkeitsscore

Anteil fossiler Rohstoffe	30,02 %
Anteil mineralischer Rohstoffe	17,13 %
Anteil recycelter Rohstoffe	0 %
Anteil sonstiger natürlicher Quellen	0 %
Anteil Wasser	52,52 %
NfA	46,4 - 46,7 %
VOC EU	0,68 %
VOC FR	C

Daten zur Nachhaltigkeit






SVHC	Nein
CMR-Stoffe (KAT 1A und 1B)	nicht enthalten
Stark umweltgefährdend	Nein
Giftige Schwermetalle	nicht enthalten
Aromatenfrei	Ja
Phtalat Weichmacher	nicht enthalten
Hautätzend	Nein
Organschädigend	Nein
Biozide	Topfkonservierer enthalten
Decopaintkonform	Nein

Nachhaltigkeitsdatenblatt

Hesse COOLPRO-COLOR Perlstruktur samtfein HDB 54782-(Farbton)

Mischungsverhältnis (volumetrisch): 20 : 1 HYDRO Härter HDR 5091

Besondere Eigenschaften / Prüfnormen

Zeichen	Prüfnorm / Grundlage	Zeichen	Prüfnorm / Grundlage
	DIN 68861-Teil 1C (Möbeloberflächen; Verhalten bei chemischer Beanspruchung)		Produkt erfüllt die Vorgaben der Lösemittelhaltigen Farben- und Lackverordnung - Chem-VOCFarbV - gemäß der nationalen Umsetzung
	DIN 68861-Teil 7C (Verhalten bei trockener Hitze) und DIN 68861-Teil 8B (Verhalten bei feuchter Hitze)		PVC-fest
	Speichel- und Schweißbeständigkeit nach DIN 53160 Teil 1 und 2: Keine Verfärbung (Stufe 5)		

Entsorgung

Lack

Gemäß der aktuell geltenden Abfallverzeichnis-Verordnung ist es erforderlich, Abfälle entsprechend ihrer Herkunft einer spezifischen Abfallart zuzuordnen. Daher ist eine klare Festlegung einer Abfallschlüsselnummer nicht möglich.

Gebinde

Verpackungen, die restentleert sind, sollten einer Verwertung zugeführt werden. Hingegen müssen Verpackungen, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten oder durch diese Stoffe verunreinigt sind, sowie nicht restentleerte Verpackungen gemäß den Vorschriften für das jeweilige Produkt ordnungsgemäß und ohne Gefährdung entsorgt werden.

Allgemeine Informationen zum Unternehmen

Hesse Lignal übernimmt Verantwortung für nachfolgende Generationen und engagiert sich aktiv für den Schutz von Menschen und Umwelt. Dies beweist das Unternehmen nicht nur mit dem Lösemittelausstieg für die eigenen Lacksysteme bis 2030.

Hesse Lignal hat sich in allen Bereichen auf die Fahnen geschrieben, verantwortungsvoll und so schonend wie möglich mit allen Ressourcen umzugehen und so als ein Branchenvorbild vorwegzugehen.

Zertifizierung nach ISO

- Qualitätsmanagement ISO 9001
- Energiemanagement ISO 50001
- Umweltmanagement ISO 14001
- Arbeitsschutzmanagement ISO 45001

Unsere technischen Informationen werden laufend dem Stand der Technik und den gesetzlichen Vorgaben angepasst. Die angegebenen Werte stellen keine Spezifikation dar, sondern sind typische Produktdaten. Die jeweils aktuelle Version finden Sie im Internet unter www.hesse-lignal.de oder sprechen Sie den für Sie zuständigen Kundenbetreuer an. Die vorliegenden Angaben haben beratenden Charakter, sie basieren auf dem besten Wissen und sorgfältigen Untersuchungen nach dem derzeitigen Stand der Technik. Eine Rechtsverbindlichkeit kann aus diesen Angaben nicht abgeleitet werden. Außerdem verweisen wir auf unsere Geschäftsbedingungen. Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 wird zur Verfügung gestellt. Wir kommen unseren Verpflichtungen aus dem Verpackungsgesetz nach. Sie können die von uns gelieferten Verkaufs-, Um- und Transportverpackungen über das Rücknahmesystem der KBS GmbH einer stofflichen Verwertung zuführen. Wenn Sie das System auch für Um- und Transportverpackungen, also für Kartons, Paletten, Stretchfolien u. ä. nutzen wollen, finden Sie dazu alle weiteren Informationen im Glossar oder direkt über die KBS GmbH.