

ZERTIFIKAT

Sto SE & Co. KGaA

Ehrenbachstraße 1 · D-79780 Stühlingen hat freiwillig ihr nachfolgend genanntes Produkt

StoColor Rapid Neo

nach dem

TÜV SÜD Prüfstandard TM-07

"Dispersionsfarben" Ausgabe 01-2022

prüfen lassen.

Durch die Prüfung wurde der Nachweis erbracht, dass der oben genannte Standard in vollem Umfang erfüllt ist.



Sto SE & Co. KGaA erhält die Berechtigung das
TÜV Mark >> Emissionsarm, Schadstoffgeprüft und Produktion überwacht <<
vertragsgemäß zu verwenden.

Dieses Zertifikat ist gültig bis 18.11.2025

Zertifikat-Nr. TM-07 / 221118-1

München, den 18. November 2022

Gabriele Glomsda Abteilung Chemische Analytik



TÜV SÜD Industrie Service GmbH · Ridlerstrasse 65 · 80339 München · Deutschland

Sto SE & Co. KGaA Ehrenbachstraße 1

D-79780 Stühlingen

 Ihre Zeichen/Nachricht vom
 Unsere Zeichen/Name
 Tel.-Durchwahl/E-Mail
 Fax-Durchwahl
 Datum
 Seite

 IS-USL-MUC/ HS
 089 5791-2636
 089 5791-2229
 07.12.2022
 1 von 1

 Holger Struwe
 holger.struwe@tuvsud.com
 KT_StoColor Rapid Neo 12-2022_D.docx

Bewertung des Emissionsverhaltens sowie der toxischen und umweltrelevanten Inhaltsstoffe von StoColor Rapid Neo

Auf Veranlassung der Sto SE & Co. KGaA wurde von der TÜV SÜD Industrie Service GmbH ein Prüfmuster der Dispersionsinnenfarbe **StoColor Rapid Neo** hinsichtlich der Vergabekriterien TM-07 TÜV Mark "Emissionsarm, Schadstoffgeprüft und Produktion überwacht" untersucht. Die Prüfung des Emissionsverhaltens erfolgte unter praxisorientierten Bedingungen in einem Prüfkammerversuch.

Die Ergebnisse sind im ausführlichen Prüfbericht Nr. 22-S1428-81-Rev.1 vom 07.12.2022 beschrieben.

Die Ergebnisse lassen sich wie folgt zusammenfassen:

- lösemittelfrei (VOC-Gehalt < 0,05 %)
- weichmacherfrei (Weichmacher-Gehalt < 0,05 %)
- keine fogging-aktiven Substanzen (schwerflüchtige organische Verbindungen < 0.05 %)
- keine Schwermetalle (der bioverfügbare Anteil liegt unterhalb der Anforderungen der Spielzeugrichtlinie EN 71-3)
- sehr emissionsarm (TVOC < 500 μg / m³)

StoColor Rapid Neo erfüllt die strengen Kriterien des TÜV SÜD Prüfstandard TM-07 "Dispersionsfarben" Ausgabe 01-2022. Aufgrund der Untersuchungsergebnisse kann **StoColor Rapid Neo** als lösemittelfrei und weichmacherfrei nach VdL-RL 01 eingestuft werden. Unter normalen Verarbeitungsbedingungen - siehe hierzu das aktuelle Technische Merkblatt - ist für den Verarbeiter und den Nutzer keine Beeinträchtigung zu erwarten.

Mit freundlichen Grüßen

(Dipl.-Ing. (FH) Holger Struwe) Projektleitung Bauprodukte (Dr. Maria Wagenstaller)
Expertin Bauprodukte

Wagunstalles

V. 2021-



Zusammenfassung des Prüfberichts 22-S1428-82-D-Rev.2

Sto SE & Co. KGaA

Ehrenbachstraße 1 D-79780 Stühlingen

hat freiwillig ihr nachfolgend genanntes Produkt

StoColor Rapid Neo

nach unten aufgeführten Regelwerken und Prüfrichtlinien* prüfen und bewerten lassen.

✓	TÜV SÜD Richtlinie TM-07	✓	AgBB / ABG
✓	VdL- Richtlinie 11	✓	Blauer Engel RAL UZ 102
✓	Decopaint Richtlinie 2004/42/EG	✓	Französische VOC-Verordnung
✓	Französische CMR-Verordnung	✓	EU-Umweltzeichen
✓	Belgische Verordnung	√	NF Environnement
✓	Österreichisches Umweltzeichen UZ 17	✓	Schweizer Umwelt-Etikette
√	Italian GPPC	√	Nordic Ecolabelling
(√)	M1 Emission Classification		

*Es wurde zum Teil nach kundenspezifisch eingeschränktem Umfang der Regelwerke und Richtlinien geprüft (siehe ausführlicher Prüfbericht Nr. 22-S1428-82-D-Rev.2).

Bewertung: ✓ erfüllt (✓) teilweise erfüllt - nicht erfüllt

Datum: 07.12.2022

Unsere Zeichen: IS-USL-MUC/ HS

Dokument: Zusammenfassung 22-S1428-82_D-Rev2.docx

Das Dokument besteht aus 1 Seite. Seite 1 von 1

Die auszugsweise Wiedergabe des Dokumentes und die Verwendung zu Werbezwecken bedürfen der schriftlichen Genehmigung der TÜV SÜD Industrie Service GmbH.

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die untersuchten Prüfgegenstände.

(Dipl.-Ing. (FH) Holger Struwe) Projektleitung Bauprodukte (Dr. Maria Wagenstaller)
Expertin Bauprodukte

Wagunstalles