

Meisterpreis

Die Marke der Maler

GUT FÜR DIE GESUNDHEIT SCHLECHT FÜR BAKTERIEN



Abbildung: Klinikum Oldenburg, Referenzobjekt Meisterpreis Sterishield
Ausführender Betrieb: Jersch & Sohn Malereibetrieb GmbH, Oldenburg

AKTION

Revolutionäre antibakterielle Farbe zum Testpreis!

Bakterienschutz in kritischen Anwendungsbereichen wie **Krankenhäusern, Pflegeheimen und Großküchen** ist unerlässlich. Jedes Jahr erkranken Hunderte von Menschen durch bakterielle Erreger wie MRSA, E-coli & Co. Meisterpreis Sterishield mindert die Gefahr. Die Kombination aus aktiv **silberbasierenden**

Bakteriziden und einer scheuerbeständigen Innenfarbe hemmt die Bakterienbildung effektiv (mehrfach getestet). Probieren Sie die revolutionäre Hygienefarbe jetzt zum **günstigen Testpreis** und tragen Sie so aktiv zum Schutz vor Erkrankungen bei. Fragen Sie Ihren Großhändler. Die Aktion gilt nur für kurze Zeit.

Meisterpreis

Die Marke der Maler

Überlegene Hygiene-Farbe



Erfolgreich unabhängig getestet

Das einzigartige Wirkprinzip aus aktiv silberbasierenden Bakteriziden und scheuerbeständiger Innenfarbe wurde von unabhängigen Instituten auf Wirksamkeit, Desinfektionsmittelbeständigkeit, Dekontaminierbarkeit und Unbedenklichkeit getestet. Die Tests bestätigen: Meisterpreis Sterishield besitzt eine sehr gute antimikrobielle Wirkung.

Unabhängige Tests

- Prüfbericht des Testinstitutes QualityLabs BT (antimikrobielle Wirkung)
- Analysezertifikat des Testinstitutes IMSL (antimikrobielle Wirkung)
- Prüfinstitut Lacke Farben (Beständigkeit gegen Desinfektionsmittel)
- Forschungszentrum Jülich zum Einsatz in Labors/Radiologie
- Prüfbericht ISEGA mbH zum unbedenklichen Einsatz in Lebensmittel- und verarbeitenden Betrieben wie z.B. Großküchen.

Meisterpreis Sterishield

Produktbeschreibung

Antibakterielle Farbe mit aktiven silberbasierenden Bakteriziden zum Schutz vor Bakterien. Mischbar mit Abtönfarben. Stumpfmatt (Schutz vor Reflexionen)

Anwendungsbereich

Innen. In bakteriell gefährdeten Bereichen wie Kliniken, Krankenhäusern, Pflegeheimen, Labors und Großküchen.

Eigenschaften

- Gegen MRSA, E.coli, Pseudomonas aeruginosa und Staphylococcus epidermidis
- Mit Nanosilber-Technologie
- Scheuerbeständig nach DIN 53778
- Nassabriebklasse 2 nach DIN EN 13300
- Deckkraftklasse 1 nach DIN EN 13300 – 8 m²/l bzw. 125 ml/m²

Aktionsformular Meisterpreis Sterishield

Hinweis: Bestellungen bitte nur in Stück!

Kundenanschrift

Kundennummer

Lieferanschrift (wenn abweichend von Kundenanschrift)

Datum

Kunden-Bestellnummer

Sterishield	12,5 l
	VPE 32
Weiß	TSTE

Datum, Unterschrift

Ihr Fachhändler: