

certificate
no. **IFA 2504009**
dated 2025-01-30

Translation In any case, the German original shall prevail.

DGUV Test Certificate

Name and address of the holder of the certificate (customer): Halle System AB
Profilgatan 1
312 34 LAHOLM
SWEDEN

Product designation: **Coated steel sheet with aluminium oxide P80**

Type: Halle ANTI-SLIP SHEET HSPG 80

Testing based on: DIN EN 16165:2023-02 Anhang B; Bestimmung der Rutschhemmung von Fußböden – Prüfung durch beschuhtes Begehen einer schiefen Ebene
ASR A1.5/1,2; Technische Regeln für Arbeitsstätten - Fußböden; Ausgabe: März 2022

DIN 51130:2023-03 - Prüfung von Fußböden - Bestimmung des Verdrängungsraums

Test report: No.: 2025 20395/3210 dated 2025-01-30
- IFA Sankt Augustin

Further details: Intended purpose:
Floor covering for use in working areas presenting a risk of slipping, for which floor coverings of slip resistance assessment group R13/V-- are specified.

Remarks:
The DGUV test mark may be used only in conjunction with indication of the slip resistance assessment group and the displacement space.

The type tested complies with the test basis specified above. The holder of the certificate is entitled to affix the DGUV Test mark shown overleaf to the products complying with the type tested, including the specification given under the heading further details.
The present certificate including the right to affix the DGUV Test mark is valid until: **2030-01-29**

Further provisions concerning the validity, the extension of the validity and other conditions are laid down in the Rules of Procedure for Testing and Certification.


Dr. rer. nat. Peter Paszkiewicz
Head of Certification Body


Dipl.-Ing. Olaf Mewes
Certification Officer

DGUV Test mark



Zertifikat
Nr. IFA 2504009
vom 30.01.2025

DGUV Test - Zertifikat



Name und Anschrift des
Zertifikatsinhabers:
(Auftraggeber) Halle System AB
Profilgatan 1
312 34 LAHOLM
SCHWEDEN

Produktbezeichnung: **Beschichtetes Blech aus Stahl mit Aluminiumoxid P80**

Typ: Halle ANTI-SLIP SHEET HSPG 80

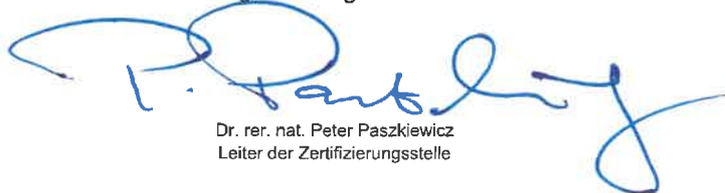
Prüfgrundlage: DIN EN 16165:2023-02 Anhang B; Bestimmung der
Rutschhemmung von Fußböden – Prüfung durch
beschuhtes Begehen einer schiefen Ebene
ASR A1.5/1,2; Technische Regeln für Arbeitsstätten -
Fußböden; Ausgabe: März 2022
DIN 51130:2023-03 - Prüfung von Fußböden -
Bestimmung des Verdrängungsraums

Zugehöriger Prüfbericht: Nr.: 2025 20395/3210 vom 30.01.2025
- IFA Sankt Augustin

Weitere Angaben: Bestimmungsgemäße Verwendung:
Fußbodenbelag für den Einsatz in Arbeitsräumen und Arbeits-
bereichen mit Rutschgefahr, in denen Bodenbeläge der
Bewertungsgruppe R13/V-- gefordert werden.
Bemerkungen:
Das DGUV Test-Zeichen ist nur in Verbindung mit einem Hinweis auf
die Bewertungsgruppen für Rutschhemmung und Verdrängungsraum
zu verwenden.

Das geprüfte Baumuster entspricht der oben angegebenen Prüfgrundlage.
Der Zertifikatsinhaber ist berechtigt, das umseitig abgebildete DGUV Test-Zeichen an
den mit dem geprüften Baumuster übereinstimmenden Produkten sofern zutreffend
mit dem oben genannten Zeichenzusatz anzubringen.
Dieses Zertifikat einschließlich der Berechtigung zur Anbringung des DGUV Test-Zeichens ist gültig
bis: **29.01.2030**

Weiteres über die Gültigkeit, eine Gültigkeitsverlängerung und andere Bedingungen regelt die
Prüf- und Zertifizierungsordnung.


Dr. rer. nat. Peter Paszkiewicz
Leiter der Zertifizierungsstelle


Dipl.-Ing. Olaf Mewes
Fachzertifizierer

DGUV Test Zeichen

