



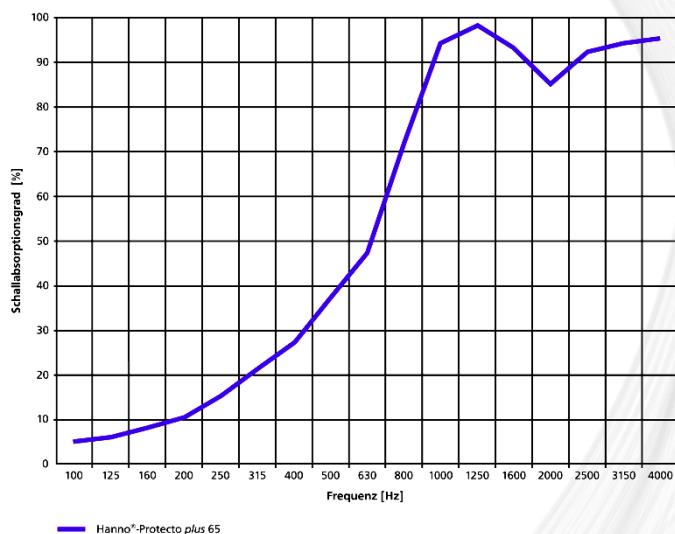
## Produktbeschreibung

Kombinationselement aus Bitumenpappe und Noppenschauauflage. Die Rückseite ist mit einem Acrylathafkleber beschichtet.

## Produkteigenschaften

Hanno<sup>®</sup>-Protecto plus 65 vereint durch seine Materialkombination Körperschalldämpfung, Luftschalldämmung und Luftschallabsorption.

Messung nach DIN-EN-ISO 10534-2 Impedanzrohr



## Lieferform

Platten 1000 x 1000 x 32 mm (Sondermaße auf Anfrage, Zuschnitte, Stanzteile)

## Verarbeitung

Verklebung nur auf trockenen, fettfreien, sauberen Untergründen. Fläche gut andrücken. Sie können das Material leicht anpassen und mit einem scharfen Messer zuschneiden.

## Reinigung

Hautreinigung mit Wasser und Seife. Entfernung von Kleberresten ist mit einem Reinigungsmittel auf Benzinbasis möglich. Bitte Sicherheitsvorschriften beachten.

## Umwelt und Entsorgung

Materialreste können mit dem Hausmüll entsorgt werden. Örtliche Vorschriften sind zu beachten

## Sicherheitshinweise

Das Produkt ist aufgrund vorliegender Daten und Erfahrungen kein Gefahrstoff im Sinne der Gefahrstoffverordnung und entsprechender EG-Richtlinien. Wir empfehlen aber, die für den Umgang mit Arbeitsstoffen übliche Sorgfalt und Hygiene zu beachten.

## Anwendungsgebiete

Zur Auskleidung von Maschinenverkleidungen, Kapseln, Kabinen etc. Nicht der freien Witterung aussetzen. Nicht bei erhöhter Nässebelastung einsetzen.

## Technische Daten

Farbe		Anthrazit
Brandverhalten	FMVSS 302 DIN 75200	< 100 mm/min
Temperaturbeständigkeit	–	- 35°C bis +80°C, kurzfristig auch höher
Flächengewicht	–	ca. 2,5 kg/m <sup>2</sup>
Lagerung	–	Kühl und trocken, 12 Monate

## Hanno Werk GmbH & Co. KG

Hanno-Ring 3–5  
30880 Laatzen  
Deutschland  
Telefon: +49 5102 7000-0  
info@hanno.com  
www.hanno.com



# Hanno<sup>®</sup>-Protecto plus 65

## Haftungsbeschränkungen

Es gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen mit Gewährleistungsbedingungen, die Sie unter [www.hanno.com](http://www.hanno.com) einsehen können. Dieses Merkblatt berät unverbindlich ohne Gewährübernahme. Die angeführten Verarbeitungshinweise sind den jeweiligen Gegebenheiten anzupassen. Der Verarbeiter ist verpflichtet, die Eignung und Anwendungsmöglichkeit durch Eigenversuche zu prüfen um Fehlschläge zu vermeiden, für die wir keine Haftung übernehmen. Technische Änderungen vorbehalten.

Die neueste Version dieses Merkblatts können Sie unter [info@hanno.com](mailto:info@hanno.com) anfordern.

## Hanno Werk GmbH & Co. KG

Hanno-Ring 3–5  
30880 Laatzen  
Deutschland  
Telefon: +49 5102 7000-0  
[info@hanno.com](mailto:info@hanno.com)  
[www.hanno.com](http://www.hanno.com)

