

KERA-BOARD®

BODEN - WAND - DECKE

PROTECT CLASSIC ELASTIC **STEADY**

KERA-BOARD® STEADY

HQS beschichtetes Fertigteil-Estrich-Element
auch als Bodenbelag verwendbar

KERA-BOARD® STEADY vereint die Vorzüge hochverdichteter Faserplatten, der HPS-Grundierung und von Spezial-Harz gebundenem **Anti-Rutsch-Belag** in einem Fertigteil-Estrichelement.

Aus der Eigenart des Beschichtungsmaterials ergibt sich eine rauh strukturierte Oberfläche (Bild rechts).

Dank hoher Druckfestigkeit und Schlagzähigkeit der Belagschicht kann **KERA-BOARD® STEADY** z.B. mit Hubwagen befahren werden und bildet somit einen idealen Boden im Lagerbereich.

Ferner erfüllt der Schichtstoff die Anforderungen an die Lebensmittelkontakt gemäß Bundesgesundheitsdatenblatt 27, 289 (Empfehlung 12).



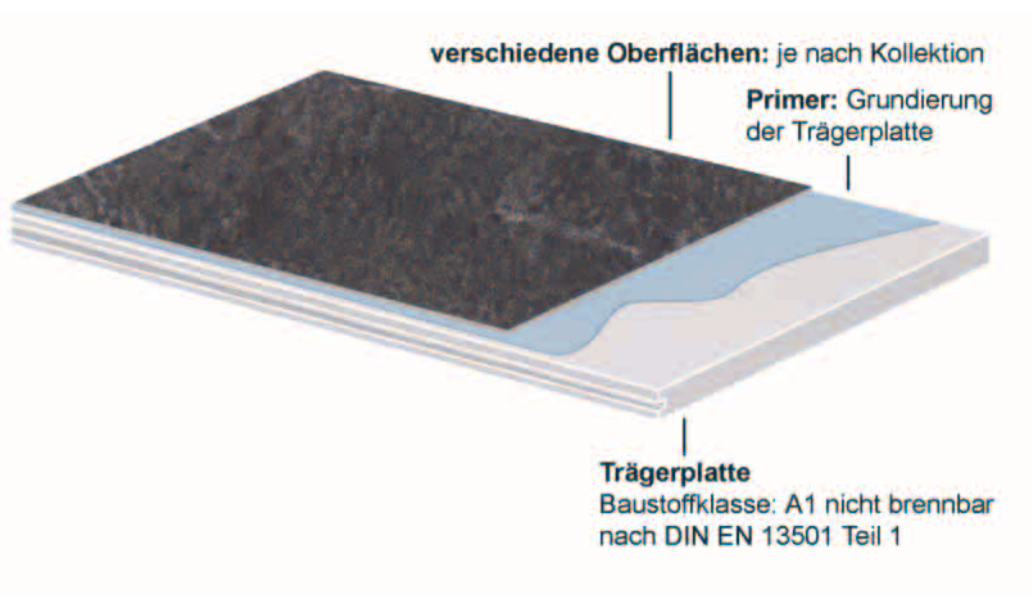
KERA-BOARD® STEADY steht für den Einsatz als Industrieboden in zwei Graufarbtönen zur Verfügung.

Für den Objektbereich ist die Lieferung in allen RAL-Farben möglich.

Die mineralische Trägerplatte bietet durch das Institut für Baubiologie in Rosenheim (IBR) zertifizierte baubiologische sowie bauphysikalische Vorteile bei

Raumklima, Schall- und Brandschutz.

Sie wird mit der HPS-Grundierung (High Professional-Shield) spezialversiegelt.



KERA-BOARD® **STEADY** ist verlegefertig konfektioniert in Standard- (600 x 600 mm; 600 x 1200 mm) oder Wunschmaßen lieferbar.

Die Werkstoffkanten werden mit

Nut-Feder-Stufenfalz gefertigt.

Der Werkstoff lässt sich unter Einsatz diamantbestückter Werkzeuge mit üblichen Holzbearbeitungsmaschinen fräsen, sägen, bohren, ...

	PROTECT	CLASSIC	ELASTIC	STEADY
Boden	X	X	X	X
Wand	X	X		
Decke	X			