

Elastische, vorgeformte Fallschutzmatten aus recyceltem Kautschukgranulat, Pigmenten und Polyurethan-Harz. Hergestellt und gestestet laut EN-1177, entsprechen sie einem Aufprallschutz von über 70%.

Ref. A B H

JBS40M 500 500 40 1300

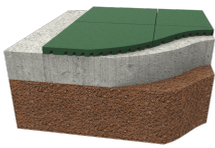
[Katalog](#) | [HD Bild downloaden](#)

## Materialien

Nutzen: Fallschuttmatten aus Recycling-Kautschuk dienen zum Fallschutz auf Kinderspielplätzen. Platzierung: Wartungsfrei, einfache und unkomplizierte Installation. Wir empfehlen, die Matten auf einem sauberen, harten Untergrund wie Beton oder Asphalt anzubringen. Optional: Verschiedene Farben und Stärken erhältlich. Der Pigmentverlust der Matten beeinträchtigt in keiner Weise seine Eigenschaften. Wartung: Mindestens einmal im Jahr, je nach Nutzungsbedarf und Klimabedingungen. Reinigung und Überprüfung der Oberfläche. Falls nötig, beschädigte Matten austauschen. Bei Pigmentverlust kann Grundierungsharz aufgetragen werden. Wir empfehlen mindestens eine jährliche Überprüfung des Aufprallschutzes um sich zu vergewissern, dass dieser der Norm entspricht. Hinweis: Die Farbgebung kann abweichen. Das Produkt stimmt nicht exakt mit der RAL-Farbkarte überein.

Bodenanker-Schrauben nicht enthalten.

## Alternativen:



[JBA](#)



[JBC01](#)

## Projekte:



RAL 3009



RAL 6020