

Ausschreibungstext:

Herstellung einer Schotterrasentragschicht nach FLL

Das Erdplanum ist als ebene Fläche mit einem Mindestgefälle von 2 % herzustellen.

Außerdem ist vor Auftragen der Schotterrasentragschicht der Baugrund durch einen Lastplattendruckversuch auf seine Tragfähigkeit zu untersuchen.

----- m² HYGROMIX®-Schotterrasentragschicht

ist als Fertigmischung gem. den Empfehlungen der FLL güteüberwacht frei Baustelle zu liefern und im feuchten Zustand in einer **Minstdicke** von ----- cm (**verdichteter Zustand**) gleichmäßig und höhengerecht einzubauen und statisch zu verdichten. Durch ein Nivellement ist das nach DIN geforderte Seitengefälle nachzuweisen. Die Abweichung von der Ebenheit unter einer 4 m langen Meßplatte sollte nicht mehr als 2 cm betragen.

Schütt- und Abrechnungsgewicht

ab Werk, gemäß DIN 52110:	1,40 - 1,50 to/m³
Vol.-Gew. bei max. Wasserkapazität:	1,70 - 1,91 to/m³
Gesamtporenvolumen.:	40 - 45 Vol. %
max. Wasserkapazität:	37 - 45 Vol. %
wasserlösliche Salze:	0,80 g/l
organische Substanz:	3,50 - 5,00 M %
pH-Wert:	6,00 - 7,50
K _f -Wert:	1,50 - 2,4 mm/min
E _{V2} / E _{V1} :	< 1,5
E _{V2} :	>= 45 MN/m²

Alle Angaben sind zur Prüfung der Materialgleichwertigkeit durch ein Prüfzeugnis, eines unabhängigen Prüfinstitutes zu belegen. Die Abrechnung erfolgt per Lieferschein.

Hersteller:

GELSENROT® Spezialbaustoffe GmbH
Engelbertstraße 16
45892 Gelsenkirchen
Tel.: 0209/70008-0
Fax: 0209/70008-99