



**Boden- und Tragschichtbinder**  
**Schnell erhärtender hydraulischer Tragschichtbinder**  
**EN 13282-1 - HRB E 4**

Daten gemäß EN 196

	typische Werte		Anforderung aus EN 13282-1
<b>Mechanische Daten:</b>			
Druckfestigkeit 7 Tage [MPa]	35	≥	16,0
Druckfestigkeit 28 Tage [MPa]	41	≥	32,5 - 52,5
<b>Physikalische Daten:</b>			
Wasseranspruch zur Normsteife [%]	33		
Erstarrungsbeginn [min]	150	≥	90
Raumbeständigkeit [mm]	2	≤	10
Siebrückstand bei 90 µm [%]	3,0	≤	15
<b>Chemische Daten:</b>			
Sulfatgehalt (SO <sub>3</sub> ) [%]	3,5	≤	4,0

Dieser Tragschichtbinder wird gemäß EN 13282-1 hergestellt und güteüberwacht  
Zertifikat der Leistungsbeständigkeit: 0840-CPR-5410-036000-14

Dyckerhoff GmbH, Werk Deuna  
Industriestr. 7  
D-37355 Niederorschel  
Telefon: +49 (0)36076 8 2200

Datum: 10.01.2023  
gez. S. Stolze  
Qualitätsbeauftragter