

**Auftrag mit Lackroller**

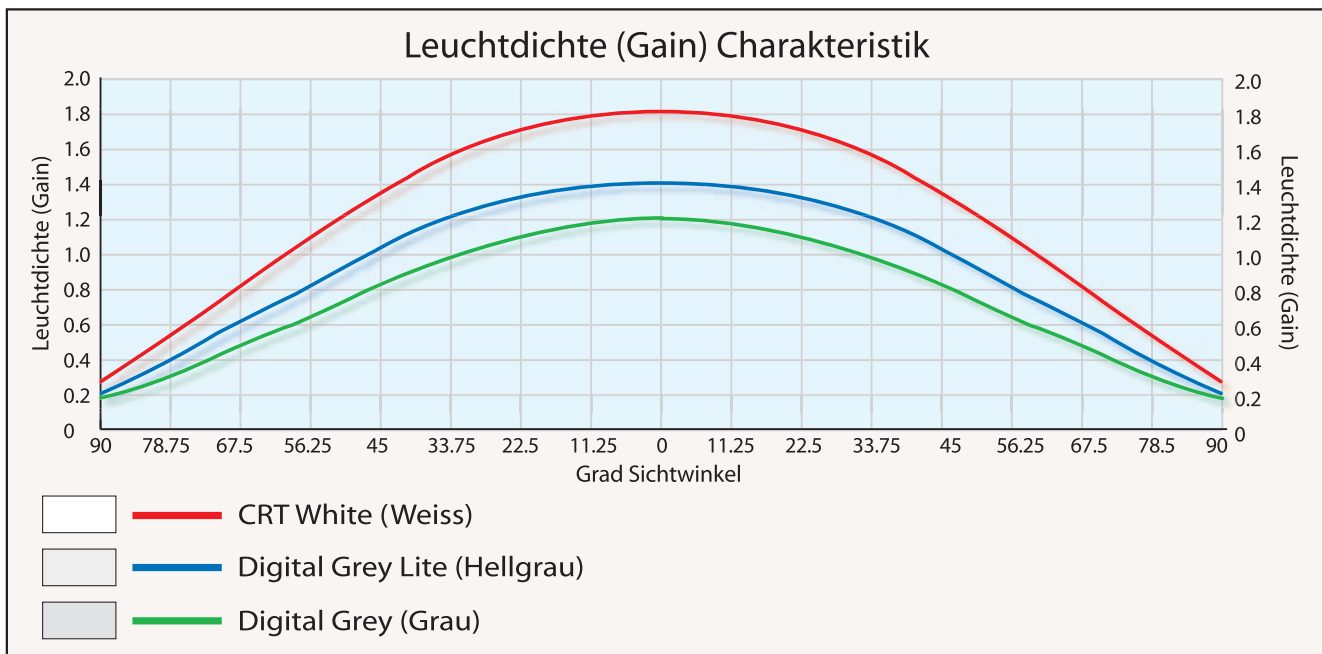
Benutzen Sie eine Rollwalze aus kurzflorig beflocktem PVC für Anwendungen mit Acrylfarbe auf Wasserbasis. Der Untergrund soll fett- und staubfrei sein. Stark saugende Untergründe mit Tiefgrund egalisieren. Eine sonstige Vorbehandlung ist nicht erforderlich.

**Verarbeitung mit Sprühpistole**

Spritzviskosität einstellen auf 20 - 25 DIN sec  
 Verdünnung: max. 10% mit reinem Wasser  
 Spritzdüse: HVLP Standard 1,4 - 2,0 mm  
 Spritzdruck: HVLP 1,5 - 2,5 bar  
 Spritzgänge: jeweils 2

Deckvermögen				
Einheit	Rollen		Sprühen	
	Quadratmeter	square feet	Quadratmeter	square feet
500 ml	2,40	25	1,90	20
1000 ml	4,75	50	3,80	40
2.3 l	10,92	115	8,80	92
3.78 l	17,95	189	14,40	151
16 l	76,00	800	60,80	640

Eine mit Screen Goo beschichtete Projektionsfläche erfüllt folgende Reflektionswerte



Die Richtwerte beziehen sich auf den Auftrag von jeweils zwei dünnen Schichten Screen Goo Grundierung (Basecoat) und Screen Goo Überzug (Topcoat) unter geeigneten Bedingungen und auf normal saugendem Untergrund. Die vorliegenden Information sind das Ergebnis umfangreicher Versuche und entsprechen unseren heutigen Kenntnissen und Erfahrungen nach unserem besten Wissen. Die Angaben werden im übrigen als reine Informationen veröffentlicht und stellen keine Garantie dar und können auch nicht Anlass zu Reklamationen irgendwelcher Art sein. Dies gilt insbesondere in Anbetracht der Tatsache, dass die Anwendungsbedingungen außerhalb unserer Kontrolle liegen.