

TYP

Pulverförmiger Entschäumer

LIEFERFORM

weißes Pulver

KENNDATEN

Regelmäßig bestimmt:

Farbe/Aussehen VLN 250

Farbe weiß
Pulver!

Siebrückstand DIN EN ISO 4610

Siebrückstand [%] <= 0,4
(Analysesieb 600 µm; 50 g)

Glührückstand DIN 53568

Glührückstand [%] 34 - 39

Schüttdichte DIN ISO 697

Schüttdichte [g/cm³] 0,45 - 0,60

BESONDERE MERKMALE

Additol VXW 6235 zeichnet sich durch seine schnell eintretende Wirkung aus. Die gute Entschäumungswirkung bleibt nach Lagerung der pulverförmigen Anstrichstoffe unverändert erhalten. Die Fließeigenschaften der Beschichtungen werden nicht beeinflusst, es können luftporenfreie Schichten erzielt werden.

ANWENDUNG

Das Haupteinsatzgebiet für Additol VXW 6235 sind pulverförmige Anstrichstoffe, die vor Ihrer Anwendung mit Wasser angerührt werden, z.B.:

- Dispersionsfarben
- 2K-Epoxidbeschichtungen
- Kunstharzputze
- Spachtelmassen
- Fließestriche
- Klebstoffe

Gute Wirksamkeit zeigt sich aber auch in flüssigen, nicht glänzenden, wasserverdünnbaren Lacksystemen.

VERARBEITUNG

Additol VXW 6235 soll während der Herstellung des pulverförmigen Anstrichstoffes durch gutes Mischen möglichst homogen verteilt werden. Nach Wasserzugabe verteilt sich der Entschäumer sehr schnell und wirkt dadurch nach kurzer Zeit.

Die empfohlenen Zusatzmengen betragen: 0,2 - 1,0 % auf pulverförmige Gesamtformulierung

LAGERUNG

Bei Temperaturen bis 25 °C beträgt die Lagerfähigkeit der originalverpackten Ware mindestens 730 Tage.

