

Vorläufiges technisches Merkblatt

ALBERDINGK® ALBORapid 11 VP

Charakteristik:

Wässrige Lösung, APEO-frei.

Spezifikation:

Festkörpergehalt	%	24,0 - 26,0
pH-Wert		10,4 - 11,4
Viskosität	mPas	100 - 1000

In Anlehnung an:

ISO 3251
1,0 g Einwaage bei 105°C
ISO 976
ISO 2555, Brookfield RVT
Spindel 2/UPM 20/Faktor 20

Weitere Kenndaten*:

Dichte	g/cm ³	1,0 - 1,1
Lösemittelfrei		

In Anlehnung an:

ISO 2811-1

Anwendung:

Additiv das die Trocknung wässriger Beschichtungen wesentlich beschleunigen kann. Die Trocknung bei ungünstigen Bedingungen wie z.B. geringen Temperaturen und gleichzeitiger hoher Luftfeuchte, wird durch Zugabe von 2.5 - 5% des Produktes soweit beschleunigt, dass eine frühe Regenfestigkeit etc. erzielt werden kann.

Hinweis:

Beim Einsatz des Produktes sollte folgendes beachtet werden:

- Die Wirkung ist besonders gut in Systemen welche mit Ammoniak bzw. organischen, flüchtigen Aminen neutralisiert wurden
- Vor der Zugabe sollte der pH-Wert des Systems mit Ammoniak auf mindestens pH 9.5 angehoben werden
- Vermeiden Sie den Kontakt / Vermischung mit anderen Bindemitteln - insbesondere mit solchen welche einen pH-Wert < 9 aufweisen!

Vorläufiges technisches Merkblatt

ALBERDINGK® ALBORapid 11 VP

Lagerung:

In original verschlossenen Gebinden sind ALBERDINGK-Dispersionen 6 Monate ab Auslieferung bei 20°C lagerfähig. Die empfohlene Lagertemperatur beträgt 5 - 30°C. Einfrieren bzw. längere Lagerung über 30°C, kann die Viskosität bzw. die mittlere Teilchengröße beeinflussen und letztendlich zu einer Sedimentation oder Koagulation führen. Eine Kontamination mit Bakterien, Pilzen oder Algen kann das Produkt irreversibel schädigen. Das Produkt ist nur für den Transport konserviert. Für eine längere Lagerung wird empfohlen ggf. nachzukonservieren. Eine Garantie für die Keimfreiheit nach Lagerung kann nicht gewährt werden. Die ALBERDINGK BOLEY GmbH gewährleistet, dass die unter "Spezifikation" genannten Werte innerhalb von 6 Monaten ab dem Versanddatum und bei ständiger Lagerung unter den empfohlenen Lagerbedingungen eingehalten werden. Eine längere Lagerung bedeutet nicht zwingend, dass das Produkt unbrauchbar wird. Vor Verwendung eines länger gelagerten Produktes empfehlen wir jedoch die Spezifikationswerte zu überprüfen. Eine Gewährleistung oder Haftung nach Ablauf der angegebenen 6 Monate übernimmt die ALBERDINGK BOLEY GmbH jedoch nicht. Das Produkt sollte vor der Verarbeitung aufgerührt werden.

Lieferung:

Kunststoff-Fass (120 kg)
Einwegcontainer (ca. 1000 kg)
lose per Straßentankzug, nach Vereinbarung.

Gefahrstoffverordnung:

Angaben zur Produktsicherheit entnehmen Sie bitte unserem aktuellen Sicherheitsdatenblatt.

Hinweis:

* Dies sind nur allgemeine Informationen. Die angegebenen Werte sind kein Bestandteil der Produktspezifikation.