

TECHNISCHES DATENBLATT

BERNARDO ECENARRO, S.A.

Ugarte Industrialdea, 147 20720 Azkoitia (SPAIN) Tel.: +34 +34 943 74 28 00 Fax: +34 +34 943 74 06 03

www.besa.es

Seite 1 von 1

Ausgabe nº: 020 2012/09 Cod: 9000000001.00000.020

ANTIVELO

VERZÖGERNDE VERDÜNNUNG

ANWENDUNGSBEREICH

"NUR FÜR INDUSTRIELLE ANWENDUNG"

Langsamer Verdünnung zum vermeiden die Vermattung der Oberfläche besonders bei Nitro Decklacken. Besonders bei höhere Temperaturen oder Feuchtigkeit empfohlen.

PHYSKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Dichte bei 20°C (g/cc)	$0,900 \pm 0,02$
V.O.C. (g/l)	900
Flammpunkt	21-55°C System: Geschlossenen Tiegel
Siedepunkt (°C)	> 35°C
Produktart	Verdünnung
Farbton	Transparent und Farblos

MERKMALE DES TROCKENEN LACKFILMS

-	Verzögernde

KOMPOSITION

Produktart	Aromatische Kohlenwasserstoffe /Esters/ Ketone/ Alkohole
Flounkiait	Aromatische Kohlenwasserstoffe /Esters/ Ketone/ Alkohole

LAGERUNG

An einem geschützten, Kühlen und gut belüfteten Ort aufbewahren und direkte Sonneneinstrahlung vermeiden. Eine Lagertemperatut zwischen 5° und 30° C wird empfohlen.

Mindesthaltbarkeit des Gebindes: **2 Jahre** ab Herstellungsdatum. Bei mehr als 2 Jahre empfehlen wir Rücksprache mit unserer Technikabteilung.