

# Verdünnungen

- Allgemeines:** Grundsätzlich werden die meisten Erzeugnisse unseres Anstrichmittelprogrammes in verarbeitungsfertiger Einstellung und Viskosität geliefert. In einigen Fällen ist für bestimmte Verarbeitungsarten (zB Airless-Spritzen) eine in den Technischen Merkblättern angegebene Zusatzmenge von Verdünnung notwendig. In diesen Fällen und zum Verdünnen eingedickten Materials darf die für das jeweilige Produkt angegebene Verdünnung verwendet werden, wobei meistens geringe Zugaben (2 – 3 %) genügen.
- Saugender Untergrund:** Bei saugenden Untergründen (Beton, Putz, Estrich usw.) wird im allgemeinen der erste Anstrich stärker verdünnt als die Folgeanstriche, die nicht oder nur gering verdünnt werden.
- Verarbeitung:** Die Verdünnung wird immer in dünnem Strahl beigegeben und gründlich eingerührt. Die in den Technischen Merkblättern angegebenen Höchstmengen dürfen nicht überschritten werden, da sonst Absetzen begünstigt wird und die notwendigen Schichtdicken nicht erreicht werden. Zum Pinsel- und Gerätereinigen können ebenfalls die entsprechenden Verdünnungen oder das Universalmittel REINIGUNGSMITTEL K verwendet werden.

Bezeichnung	Flammpunkt	Gefahrenklasse: VbF	geeignet für:
VERDÜNNUNG 65	27°C	A II	AGROPUR 120 AGROPUR EG AGROPUR MG NEU AGROPUR COLOR ST NEU AGROFLOOR PU 363
VERDÜNNUNG 102	30°C	A II	AVERTOL EPOTAR AVERTOL EPOTAR SF AVERTOL EPOTAR HP
VERDÜNNUNG 149	41°C	A II	AGRO TIEFENGRUND B AGROSIT ALU NEU AGROSIT EG 40, AGROSIT EG 80 AGROSIT PRIMER 40 AGROSIT MG 40, AGROSIT MG 80 AGROSIT MINIMUM AGROSIT MINIMUM 30 AGROSIT EG-Sorten AVERTOL BF und AVERTOL B THIX AVERTOL FZ BITUMENDICHT & ISOLIERANSTRICH CAPALAC PROFI OBJEKTACK DACHLACK BT ISOLAN SCHUTZANTRICH LF ISOLIERANSTRICH F AGRO FASSADEN- & BETON- IMPRÄGNIERUNG SILO AVERTOL

Bezeichnung	Flammpunkt	Gefahrenklasse: VbF	geeignet für:
VERDÜNNUNG 202	28°C	A II	AGROSIT ALU PLUS AGROSIT BETONCOLOR AGROSIT SB AGROSIT UNIVERSAL PRIMER AGROZINC ES
VERDÜNNUNG 215	27°C	A II	AGROPOX HS COLOR AGROPOX HS COLOR EG AGROPOX HS PRIMER AGROPOX HS SW AGROPOX 209, AGROVAN 209 ST AGROPOX SW, AGROPOX SW ST
VERDÜNNUNG 224	38°C	A II	AGROFLOOR EP 2420 NEU AGROPOX 10 EG AGROPOX 240 THIX AGROPOX 245 AGROPOX 250 EG AGROPOX 260 MG AGROPOX FILLER 60 AGROPOX MINIMUM AGROPOX PHOSPHAT AGROZINC EP, AGROZINC SW PALESIT SPEZIALVORANSTRICH

**Gefahrenhinweise und  
Sicherheitsratschläge /  
Entsorgung:**

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge für den Umgang mit unseren Produkten, sowie die Entsorgung sind den aktuellen Sicherheitsdatenblättern zu entnehmen. Die jeweiligen Sicherheitsdatenblätter sind von unserer homepage [www.avenarius-agro.at](http://www.avenarius-agro.at) abrufbar oder werden auf Anfrage übersandt.

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen werden wir durch den Inhalt unserer technischen Information nicht verpflichtet. Sie entbindet den Käufer/Anwender also nicht davon, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen.

Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren anstrichtechnische Behandlung in dieser Druckschrift nicht abgehandelt werden können.

Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

**Avenarius-Agro GmbH**

A-4600 Wels  
Industriestraße 51

Telefon (07242) 489-0

Fax (07242) 489-5700

Internet: <http://www.avenarius-agro.at>

e-mail: [office@avenarius-agro.at](mailto:office@avenarius-agro.at)

**"Vom Verarbeiter zu beachten"**