

# Dulux

## TECHNISCHES MERKBLATT

### DULUX QANTUM BUNT

#### Hochleistungsfarbe für Wand und Decke matt

- lösemittelfrei
- sehr hohe Deckfähigkeit
- wasserdampfdurchlässig
- geprüft nach EN 13300

#### WERKSTOFF

Bezeichnung  
Art  
Eigenschaften

Dulux Qantum bunt  
cremige Innenwandfarbe  
lösemittelfrei,  
wasserdampfdurchlässig,  
sehr hohe Deckfähigkeit,  
Geruch arteigen

Verwendungszweck

Für Wände und Decken im  
Innenbereich

Farbton

6 Farbtöne, siehe Farbkarte oder  
Folder

Glanzgrad  
Bindemittelbasis  
Spezifisches Gewicht  
Verpackungsgrößen

matt  
Acrylat-Polymerdispersion  
ca. 1,3 g/cm<sup>3</sup>  
5 Liter

#### VERARBEITUNG

Auftragsverfahren  
Verdünnungsmittel

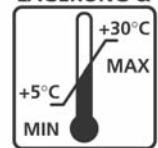
Streichen und Rollen  
Wasser

#### IDEALER ANSTRICHAUFBAU

UNTERGRUND	VORBEHANDLUNG	GRUNDANSTRICH	SCHLUSSANSTRICH
PUTZ, MAUERWERK		1 x Tiefgrund wasserverdünbar (z.B. Molto Tiefgrund)	1-2 x Dulux Qantum bunt
NEUE RAUFASER, TAPETEN		1 x mit weißer, matter, flüssiger Dispersion	1 x Dulux Qantum bunt
ALTANSTRICHE	vorher auf Tragfähigkeit/Abkreiden des Untergrundes prüfen	ev. 1 x Tiefgrund wasserverdünbar (z.B. Molto Tiefgrund)	1-2 x Dulux Qantum bunt



#### LAGERUNG & TRANSPORT



Bei Minus-  
Temperaturen  
wird das  
Produkt  
dauerhaft  
beschädigt.



**Akzo Nobel Coatings GmbH**  
Aubergstraße 7, A-5161 Elixhausen  
T +43(0) 662 48989-0  
F +43(0) 662 48989-11  
E [dulux.at@akzonobel.com](mailto:dulux.at@akzonobel.com)  
I [www.dulux.at](http://www.dulux.at)

Bezug: Über den Handel  
made in EU

# Dulux

## TECHNISCHES MERKBLATT



## DULUX QANTUM BUNT

### Hochleistungsfarbe für Wand und Decke matt

Verarbeitungstemperatur	nicht unter +5°C für Luft und Untergrund
Verbrauch	5 l für ca. 60-70 m <sup>2</sup> je nach Untergrund
Trockenzeit	nach ca. 2-4 Stunden überstreichbar je nach Raumtemperatur
Werkzeugreinigung	Wasser

### KENNZEICHNUNG / TRANSPORT

VbF	entfällt
ADR/RID	entfällt

### LAGERUNG

*Tip:* Rand des Gebindes gut säubern, Plastikfolie direkt auf die Oberfläche der Farbe legen, Gebinde gut verschließen. Kleinere Farbreste in ein Schraubdeckelglas füllen und dunkel lagern. Kühl, aber frostfrei lagern. Haltbarkeit ca. 2 Jahre.

### ENTSORGUNG

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling bringen. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altfarben abgeben. Eintrocknete Materialreste können ggfs. unter Beachtung der örtlichen Vorschriften als Hausmüll entsorgt werden.



### ALLGEMEINE SICHERHEITSHINWEISE

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Während und nach der Verarbeitung für gründliche Belüftung sorgen. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser nachspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer und Erdreich gelangen lassen.

### TECHNISCHER BERATUNGSDIENST

DULUX Gebrauchsanleitungen und Verarbeitungsrichtlinien sind auf die Ö-NORMEN abgestimmt. Bei Einhalten der Verarbeitungsrichtlinien können wir für die ausgezeichneten Eigenschaften unserer Produkte garantieren. Wenn Sie Detailfragen haben oder von dem vorliegenden Merkblatt abweichende Verhältnisse vorfinden, wenden Sie sich bitte an unseren technischen Beratungsdienst.