



Leistung verbindet

CD- Color

Karta techniczna

Nr: D 1001

Stan z: 09 / 2000

DELTA-ALLPRIMER

Uniwersalny środek gruntujący do zastosowania wewnątrz i na zewnątrz.

Zastosowanie:

Antykorozyjna, szybko schnąca farba gruntująca do stali, żelaza, cynku, aluminium, twardego PCV, drewna i materiałów drewnopochodnych.

Właściwości produktu:

- łatwa obróbka
- nie zostawia śladów pędzla, równomierny na dużych powierzchniach
- krótki czas schnięcia
- dobre krycie
- zawartość aktywnych pigmentów antykorozyjnych
- do grzejników o temperaturze do 80°C

Wielkości opakowań: 0,75 / 2,5 / 10 l

Dane fizyczne:

Stopień połysku: Mat. < 5% / kąt 60

Gęstość (20°C): 1,27 - 1,40 g/ml (w zależności od koloru)

Wydajność: 9-11 m²/l

Lepkość: Produkt jest gotowy do obróbki.

Suszenie przy 20°C i 65% wilgotności powietrza: suchy: po ok. 12 h

kolejna warstwa: po ok. 4 h

Obróbka: Malowanie pędzlem, rozpylanie pod wysokim ciśnieniem lub metodą airless.

Środki rozcieńczające: W razie konieczności zastosować rozcieńczalnik DELTA Spezialverdünnung.

Oznaczenie VbF: nie dotyczy

Oznaczenie GefStoffV.: Łatwopalny

Czyszczenie urządzeń pomocniczych: Rozcieńczalnik DELTA KH Verdünnung lub benzyna lalkowa.

Układ warstw:

Podłoże	Obróbka wstępna	Impregnacja	Gruntowanie	Warstwa pośrednia	Warstwa wierzchnia
---------	-----------------	-------------	-------------	-------------------	--------------------

Drewno

wymiarowane na zewnątrz	szlifować i oczyścić	DELTA Imprägniergrund	DELTA Allprimer	DELTA Allprimer	DELTA Profi HighGloss DELTA Profi Satin DELTA biała lakiery
nie wymiarowane na zewnątrz	szlifować i oczyścić	DELTA Imprägniergrund	DELTA Allprimer	DELTA Allprimer	DELTA Profi HighGloss DELTA Profi Satin DELTA biała lakiery
wewnątrz	szlifować i oczyścić	-	DELTA Allprimer	DELTA Allprimer	DELTA Profi HighGloss DELTA Profi Satin DELTA biała lakiery

Stal



Leistung verbindet

na zewnątrz	oczyścić i odrdzewić	-	DELTA Allprimer	DELTA Allprimer	DELTA Profi HighGloss DELTA Profi Satin DELTA biała lakiery
wewnątrz	oczyścić i odrdzewić	-	DELTA Allprimer	DELTA Allprimer	DELTA Profi HighGloss DELTA Profi Satin DELTA biała lakiery

Cynk, Ocynkowana Stal

na zewnątrz	amoniak, środki myjące, powierzchniowo czynne	-	DELTA Allprimer	DELTA Allprimer	DELTA Profi HighGloss DELTA Profi Satin DELTA biała lakiery
wewnątrz	amoniak, środki myjące, powierzchniowo czynne	-	DELTA Allprimer	DELTA Allprimer	DELTA Profi HighGloss DELTA Profi Satin DELTA biała lakiery

Cynk, Ocynkowana Stal

na zewnątrz	szlifować i oczyścić	-	DELTA Allprimer	DELTA Allprimer	DELTA Profi HighGloss DELTA Profi Satin DELTA biała lakiery
wewnątrz	szlifować i oczyścić	-	DELTA Allprimer		DELTA Profi HighGloss DELTA Profi Satin DELTA biała lakiery

Tworzywa Sztuczne, twarde PCV, tworzywa zbrojone włóknem szklanym, poliester itp.

na zewnątrz	szlifować i oczyścić	-	DELTA Allprimer	-	DELTA Profi HighGloss DELTA Profi Satin DELTA biała lakiery
wewnątrz	szlifować i oczyścić	-	DELTA Allprimer	-	DELTA Profi HighGloss DELTA Profi Satin DELTA biała lakiery

Uwagi:

Dla powłok wewnętrznych narażonych na silne oddziaływanie otoczenia (np. W pomieszczeniach wilgotnych), stosować układ warstw odpowiedni do zastosowania "na zewnątrz".

Malowanie renowacyjne: zeszlifować starą powłokę, uzupełnić ubytki za pomocą DELTA Allprimer, nanieść warstwę gruntującą i wierzchnią.

Przy malowaniu powierzchni cynkowych przestrzegać instrukcji BSF nr 5, w przypadku aluminium - instrukcji BSF 6.



Leistung verbindet

DELTA Allprimer powinien być pokryty warstwą wierzchnią przed upływem 48 godzin. Po dłuższym okresie musi być przeszlifowany.

Należy przestrzegać instrukcji bezpieczeństwa.

Trzymać z dala od dzieci i nie wlewać do kanalizacji. Nie wdychać aerozolu (oparów). W razie niewystarczającego przewietrzenia pomieszczeń stosować aparat ochronny dróg oddechowych. Powyższe dane zostały zebrane na podstawie najnowszego stanu techniki rozwoju i zastosowania. Zawierają one ogólne porady. Dane te opisują nasze produkty oraz informują o ich zastosowaniu i przeróbce.

W katalogu tym nie jesteśmy w stanie opisać wszystkich występujących w praktyce rodzajów podłoża i sposobów ich obróbki malarskiej, dlatego w przypadku wątpliwości prosimy o kontakt z naszym działem technicznym pod numerem telefonu: + 49 2330 926 597.

Z chwilą pojawienia się nowej, uwarunkowanej postępem technicznym, edycji naszego katalogu wszelkie wcześniejsze dane tracą swoją ważność.