

Lackempfehlung Corepel Pure

Folgende Lacksysteme wurden vom jeweiligen Lackhersteller auf dem Trägermaterial Corepel Pure geprüft. Die Lackaufbauten wurden gemäss den Herstellervorgaben auf Plattenmustern appliziert und anschliessend nach einer künstlichen Bewitterungsprüfung beurteilt. Sämtliche aufgeführten Aufbauten zeigten nach der künstlichen Bewitterung sehr gute Ergebnisse nach der Haftprüfung gem. EN 13892-8. Auf dieser Basis können die genannten Systeme vom Lackhersteller für die entsprechenden Anwendungsgebiete freigegeben werden.

1 Knuchel Farben AG

Knuchel Farben AG

Vorbereitung Untergrund:

Schleifen mit Sandpapier K 180
Reinigen der Oberfläche mit Aceton-feuchtem Tuch

Lackaufbau:

Aufbau 1

1 × Grundieren: Art. 517 BLEND-A-FIX 1K PU-Allgrund WV-517
https://www.knuchel.swiss/pages/rpc/product/leaflet_pdf.cfm?leaId=73&proId=517&langId=1
2 × Decklack: Art. 281 BLEND-A-PUR PU-Streichlack WV-281
https://www.knuchel.swiss/pages/rpc/product/leaflet_pdf.cfm?leaId=62&proId=281&langId=1
Anwendung: Innen- und Aussenbereich (Witterungsgeschützten Bereich wie Dachuntersichten)

Aufbau 2

1 × Grundieren: Art.532 BLEND-A_POX 2K Epoxy-AllgrundWV-532
https://www.knuchel.swiss/pages/rpc/product/leaflet_pdf.cfm?leaId=104&proId=532&langId=1
2 × Decklack: Art. 277 BLEND-A-LUX 2K-PU Email „EXTREME“ WV-277
https://www.knuchel.swiss/pages/rpc/product/leaflet_pdf.cfm?leaId=2534&proId=277&langId=1
Anwendung: Innen- und Aussenbereich

Aufbau 3

1 × Grundieren: Art. 351 BRICAPOX 2K Epoxy-Primer
https://www.knuchel.swiss/pages/rpc/product/leaflet_pdf.cfm?leaId=439&proId=351&langId=1
1 – 2 × Decklack: Art. 452 SILADUR 2K-PUR Spritzemaille DIAMANT DD-452
https://www.knuchel.swiss/pages/rpc/product/leaflet_pdf.cfm?leaId=740&proId=452&langId=1
Anwendung: Innen- und Aussenbereich

Aufbau 4

2 × Decklack: Art. 452 SILADUR 2K-PUR Spritzemaille DIAMANT DD-452
https://www.knuchel.swiss/pages/rpc/product/leaflet_pdf.cfm?leaId=740&proId=452&langId=1
Anwendung: Innen- und Aussenbereich