

## Duracon® 407

### Produktdatablad

#### Produktbeskrivning

Duracon® 407 är en mjölkaktig färglös vätska baserad på metylmetakrylat (MMA)

#### Användningsområde

Duracon® 407 används som ett reaktivt spädmedel för att reducera viskositeten på Duracon® primer och topplack. Vid behov tillsätts den till Duracon® produkterna med maximalt 10 vikt %. Tillsättning av Duracon® 407 ger förutom lägre viskositet och lite längre öppentid en hårdare slutprodukt.

#### Miljö och hälsa

Lämpliga skyddskläder, handskar och skyddsglasögon ska bäras vid blandning och applicering av Duracon® 407. Om produkten kommer i ögonen skölj under en lång tid och konsultera läkare. Om du får produkten på huden tvätta omedelbart med tvål och vatten. Arbetsmiljöverkets föreskrifter "Kemiska arbetsmiljörisker (AFS 2011:19)" ska följas.

Duracon® 407 är brandfarligt. Håll produkten borta från öppen eld och alla typer av gnistkällor och undvik att röka. All elektrisk utrustning som används ska vara explosionssäker.

För vidare information se säkerhetsdatabladet för Duracon® 407.

#### Blandningsförhållande

Max 10 viktsprocent

#### Kulör

Transparent.

#### Densitet

Vid 20°C      0,94 kg/lit.

#### Lagring

6 månader i obruten förpackning.  
Lagringstemperatur mellan 15°C och 20°C.

#### Förpackningar

Produkten levereras i följande förpackningar:  
20 kilo hink.