

## Scheckliste vor Angebotserstellung und Baustellenbeginn für DOSSOLAN und DOSSALACK Putze

1. Welcher Brandschutzwiderstand wird gefordert :

F 30 , F 60 , F 90 , F 120 ; F 180

2. Was für ein Bauteil soll geschützt werden :

Decke , Stahlkonstruktion , Lüftungsleitungen ,

3. Aus welchen Materialien besteht das Bauteil :

a. Decken : Beton , Holzbalkendecke , Verbundkonstruktion Stahl – Beton  
Rippendecken : Gibt es noch Schalholz an der Unterseite im Beton  
Trapezblechdecke mit Aufbeton  
Welche Betondeckung besteht bei der Bewehrung ( Minimum )  
Welche Deckenstärke ist vorhanden  
Was wird gefordert für den Brandschutz

b. Stahlkonstruktion :

Träger oder Stützen  
Stahlsorte , Profile , Stahlblech  
Dreiseitig , vierseitige oder kastenförmige Beschichtung  
Profilmessungen für Ermittlung der Putzstärke  
Wird ein Gewebe benötigt

c. Lüftungsleitungen :

Kanalquerschnitte des Blechkanals ,  
Feuerwiderstandsdauer L 30 , L 60 , L 90  
Ist ein Gewebe erforderlich oder nicht

d. Trapezblechdächer :

Welche Isolierung befindet sich auf dem Dach  
Angebotene Fläche : Grundfläche oder Abwicklung  
Abwicklung der Trapezbleche gegenüber der Grundfläche  
Beschichtung oder Farbanstrich der Trapezblechdecke  
Verseifungstest , eventuelle erforderliche Reinigung der Trapezbleche

4. Was für eine Oberfläche hat das Bauteil :

Farbanstrich neu oder alt , Prüfung auf Verseifung  
Farbanstrich muß einem PH Wert von 11 bis 13 widerstehen  
Farbanstrich muß gesund sein , muß eine gute Haftung haben  
Oberfläche muß frei von Öl , Fett , Ruß und Staub sein  
Wie bringe ich ein Gewebe oder Streckmetall bei Bedarf an  
Muß der Untergrund gesandstrahlt werden



## Blatt II zur Scheckliste vor Angebotserstellung und Baustellenbeginn für DOSSOLAN und DOSSALACK Produkte

### 5. Baustellen Bedingungen :

#### a. Arbeitshöhe :

Gerüst erforderlich ?  
Rollgerüst oder stationäres Gerüst

#### b. Schutzmaßnahmen :

Abdecken von Maschinen und Einbauten  
Abdecken des Fußbodens  
Abkleben von Fenstern (Alufenster) , Wänden ,Rohren + Kabelpstrichen

#### c. Baustellen Gegebenheiten :

Baufreiheit zum Spritzen ,  
Behinderung durch Einbauten  
Zufahrt zur Baustelle mit Sattelzug  
Entlademöglichkeit mit Stapler / Kran  
Materiallagerung auf der Baustelle im Trockenen oder unter Plane  
Dichtes Dach , möglicher Wassereintritt in den Putz

#### d. Baustromanschluß :

380 V 16 / 32 Amp ,220 V 2,5 Amp

#### e. Wasseranschluß :

Trinkwasserqualität , Frostsicher

#### f. Wetterbedingungen :

Frostfreier Arbeitsraum und frostfreies Bauteil während der Arbeitszeit und Abbindezeit des Materials , mindestens 5 C° über 24 Stunden , auch übers Wochenende  
Bei Frost Maschine in den beheizten Raum stellen  
( Ansaugluft sonst unter 0 C° )  
Zu verarbeitendes Material vor der Verarbeitung frostfrei lagern  
Eventueller Frost Eintritt von außen durch die zu beschichtende Decke oder Konstruktion prüfen .

Produkte ; Scheckliste – Baustellen



DAUSSAN Société par actions simplifiée au capital de 1.600.000, - Euros

29-33, route de Rombas  
B.P. 720  
F-57147 WOIPPY CEDEX

Téléphone : 03 87 32 52 80  
Télécopieur : 03 87 32 03 03  
E-mail : [daussan@daussan.com](mailto:daussan@daussan.com)

N° SIRET 352 038 988 00015  
APE 246 L  
R.C. METZ B 352 038 988