



ARMOVÁNÍ CHLAZENÉ DESKY
TYP KARI SÍTĚ : K2
průměr drátu : 8mm
velikost oka : 100x100mm
rozměr sítě : 2,4x6m
množství : 139 ks
hmotnost 1 sítě : 6,98 kg/m²
hmotnost 1 sítě : 100,49 kg
celková hmotnost : 13968 kg

CHLAZENÁ BETONOVÁ DESKA :
BETON C30/37 + POLYPROPYLENOVÁ VLÁKNA
OCEL B 500B (R), KARI SÍTĚ
KRYTÍ 30 mm - HORNÍ POVRCH DESKY
KRYTÍ 25 mm - SPODNÍ POVRCH DESKY

POZNÁMKA:
[1] NAVRŽENO DLE ČSN EN 1992-1-1
[2] PŘED BETONÁŽÍ JE NUTNÉ OSADIT OCELOVÉ KOTVÍCÍ PRVKY MANTINELŮ
[3] PŘED BETONÁŽÍ JE NUTNÉ OSADIT TECHNOLOGICKÉ PRVKY PROFESÍ CHLAZENÍ
[4] PŘED BETONÁŽÍ JE NUTNÉ OSADIT TECHNOLOGICKÉ PRVKY PROFESÍ MaR
[5] MIN. PŘESAHY KARI SÍTÍ 300 mm
[6] MEZNÍ ODCHYLKA ROVINNOSTI CHLAZENÉ ŽELEZOBETONOVÉ DESKY ±5 mm V CELÉ PLOŠE
[7] JE NUTNÉ POUŽÍT MODIFIKOVANÉ KARI SÍTĚ, JAK JE ZNÁZORNĚNO VE VÝKRESE. JE NEPŘÍPUSTNÉ NAVÝŠOVAT TL. DESKY STANDARDNÍM STYKOVÁNÍM KARI SÍTÍ.

<