

LAGRING

Sprutmassor, liksom alla hydrauliska massor, är känsliga för fukt och måste därför lagras torrt. Vid kalla väderförhållanden skall massan före användning lagras minst 48 timmar vid en temperatur över 15°C.

FÖRARBETE

Utrustning och verktyg som kommer i kontakt med massan måste vara rena. Lösa delar skall avlägsnas från befintligt murverk som därefter fuktas omsorgsfullt.

VATTEN

Vattnet som används skall vara av drickbar kvalitet såsom den definieras i europa regelverket (2455/2001/EC). Den idealiska vattentemperaturen är mellan 15°C och 25°C.

SPRUTNING

Standardutrustning kan användas. Vattentryck av 7 bar och lufttillförsel på minimum 8 m³/min är önskvärt. Förfuktning är inte nödvändig. Avbrott under installationen skall undvikas. Vid stora ytor bör dessa delas upp i delytor om 1 x 1 m.

Håll munstycket vinkelrätt mot väggen för en installationstjocklek mindre än 100 mm och 45° mot väggen vid en tjockare installation. Arbeta alltid nedifrån och uppåt. Återslaget får inte återanvändas. En sprutad yta kan skrapas jämn med en bräda eller dylikt. Stålslipning får inte förekomma eftersom det tätar ytan och försvårar tork- och uppeldning.

HÄRDNING

Massan bör hållas fuktig i 24 timmar efter sprutningen. Massan får inte utsättas för varken frost eller extremt varma förhållanden under härdningen.

TORKNING OCH UPPVÄRMNING

Alla monolitiskt sprutade elfasta infodringar skall torkas. En alltför snabb torkeldning kan orsaka avspaltning och sprickbildning. För att få bästa kontroll använd termoelement som placeras på den heta ytan. Någon standardkurva som kan användas för alla installationer finns inte, varje infodring är specifik. Vid en standardinstallation upp till 150 mm tjocklek och där inga andra material skall torkas, skall emellertid följande torkningsanvisningar beaktas:

omgivande till 150°C	15°C per timme
vid 150°C	1 timme per 10 mm tjocklek
150 till 350°C	15°C per timme
vid 350°C	1 timme per 10 mm tjocklek
350 till 600°C	15°C per timme
vid 600°C	1 timme per 10 mm tjocklek
600°C till driftstemperatur	25°C per timme

Vänligen kontakta Calderys fick detaljerade torkinstruktioner för er installation.

SKYDD OCH MILJÖ

Skydds- och säkerhetsåtgärder enligt våra Varuinformationsblad skall beaktas.

RESERVATION

Denna anvisning är endast avsedd som information.

Alla tekniska råd och rekommendationer samt all information i denna anvisning har lämnats av Calderys i god tro. Dessa är baserade på nuvarande kunskaper och erfarenheter inom Calderys och som anses vara riktiga för de aktuella produkterna. Calderys tar emellertid inget ansvar av något slag gällande direkta eller indirekta kostnader orsakade av denna anvisning.

Användare görs uppmärksamma på att denna anvisning ger nödvändig information vilken dock kan behöva kompletteras. Specifika förutsättningar såsom ytornas beskaffenhet, infodringens tjocklek och användningsområdet måste tas hänsyn till när produkterna installeras.