

## CHRYSO® Plast Alpha 15



1164  
06  
EN 934-2+A1:2012  
1164-CPD-ADJ001

- |  |  |
|--|--|
| 1. Produktens unika identifierings kod   | <b>EN 934-2+A1:2012 : T.5</b>  |
| 2. Typ, batch eller serie nummer eller annan beteckning som möjliggör identifiering av byggprodukter i enlighet med artikel 11 (4) av CPR:                   | <b>Batch number : Se produktens förpackning</b>  |
| 3. Avsedd användning eller användningar av byggprodukt, i enlighet med den tillämpliga harmoniserade tekniska specifikationen, som förutses av tillverkaren: | <b>Luftporbildare</b>  |
| 4. Namn, registrerat firmanamn eller registrerat varumärke samt kontaktadress enligt vad som krävs enligt artikel 11 (5):                                    | <b>CHRYSO SAS<br/>7, rue de l'Europe - 45300 SERMAISES DU LOIRET<br/>FRANCE</b>  |
| 5. Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda och egenskaper hos byggprodukten som anges i CPR, bilaga V:                   | <b>System 2+</b>   |
| 6. I fråga om prestandadeklarationen avser en byggprodukt omfattas den av en täckande harmoniserad standard:   | <b>EN 934- 2+A1: 2012<br/>CERIB, anmält organ No 1164, utfört en inledande granskning av fabriken och fabriken egen tillverkningskontroll samt fortlöpande övervakning, bedömning och utvärdering av tillverkningskontrollen i fabrik och utfärdat intyg av kontinuitet för överensstämmelse av fabriken.<br/>N° 1164 - CPD - ADJ001</b> |

7. Declared performance :

Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification
Klorid jon innehåll	≤ 0,1 %	EN 934-2+A1:2012
Alkali innehåll	≤ 1,5 %	EN 934-2+A1:2012
Lufttegenskaper i härdad betong	Avstånds faktor i test blandning ≤ 0.200 mm	EN 934-2+A1:2012
Tryck hållfasthet	Vid 28 dagar: Test blandning ≥ 75% av kontroll blandning	EN 934-2+A1:2012
Luft innehåll i färsk betong	Test blandning ≥ 2,5% volymen av ovanstående kontroll blandning Totalt luftinnehåll: 4 vid 6% vid volym	EN 934-2+A1:2012
Farliga ämnen	Se MSDS	EN 934-2+A1:2012

8. Utförandet av den produkt som anges i punkterna 1 och 2 är i överensstämmelse med angivna prestanda i punkt 7. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges i punkt 4.

Undertecknat för och på uppdrag av tillverkaren genom  
Kevin FUNKE, Process & Product Quality Manager