

Handläggare, enhet
Pavlos Ollandezos
Bygg och Mekanik
033-16 51 32, pavlos.ollandezos@sp.se

PICA KEMI AB
Göran Winter
Hammarvägen 14
232 37 Arlöw

Utvärdering av resultat enligt Bro 2002/2004

Denna rapport ersätter tidigare rapport F416613, daterad 2004-11-15.

1 Underlag

Rapport 00B3, 4075 daterad 2000-01-13 gällande provning av klotterskydd PICA P500 enligt anvisningarna i Bro 94 VV publikation 1994:4 avsnitt 43.72 som följer provningsprogram och kraven som ställs i Godtagande av ytbehandlingspreparat för betong Stockholm Konsults publikation 1994:2 rev E 1999-01-29.

2 Utvärdering

Resultaten från rapport 00B3, 4075 daterad 2000-01-13 har utvärderats enligt ställda krav i Bro 2002, VV publikation 2002:47 bilaga 4-9 samt Bro 2004 VV publikation 2004:56 bilaga 4-9 Ytbehandlingsprodukter för betong och redovisas nedan.

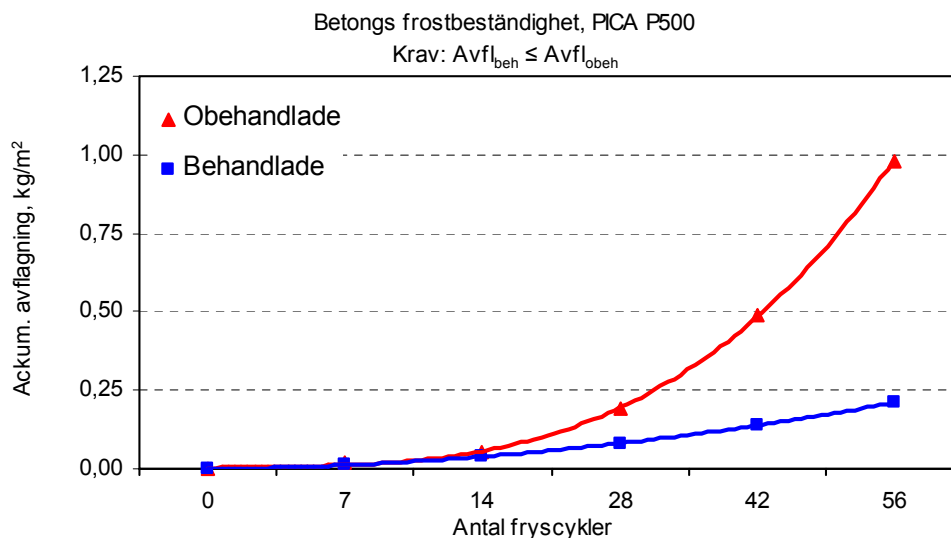


Diagram 2.1 Avflagningar från frostbeständighetsprovning

SP Sveriges Provnings- och Forskningsinstitut

Postadress
SP
Box 857
501 15 Borås

Besöksadress
Västeråsen
Brinellgatan 4
Borås

Tfn / Fax / E-post
033-16 51 32
033-13 45 16
info@sp.se

Laboratorier ackrediteras av Styrelsen för ackreditering och teknisk kontroll (SWEDAC) enligt svensk lag. Denna rapport får endast återges i sin helhet, om inte utfärdande laboratorium i förväg skriftligen godkänt annat.

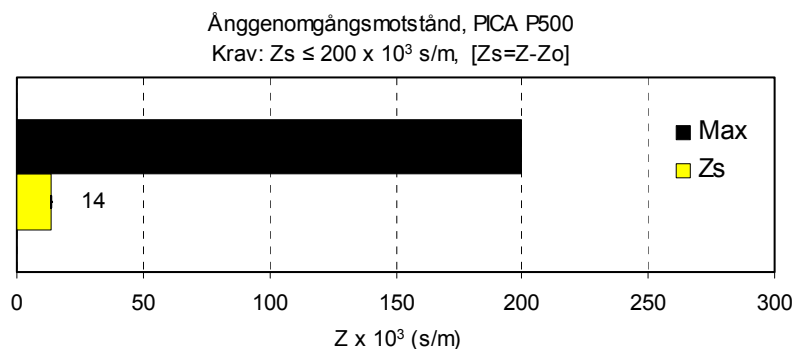


Diagram 2.2 Ånggenomgångsmotstånd

3 Kommentarer

Resultaten i rapport 00B3, 4075 daterad 2000-01-13 uppfyller ställda krav i Bro 2002, VV publikation 2002:47 samt Bro 2004 VV publikation 2004:56 bilaga 4-9 Ytbehandlingsprodukter för betong.

SP Sveriges Provnings- och Forskningsinstitut
Bygg och Mekanik - Byggnadsmaterial

Cathrine Ewertson
Tekniskt ansvarig

Pavlos Ollandezos
Teknisk handläggare