

Ackrediteringens omfattning

Nordcert AB

I Styrelsen för ackreditering och teknisk kontroll (Swedacs) beslut om fortsatt ackreditering (se bilaga) för Nordcert AB

har det inte framgått att ackrediteringens omfattning är flexibel.

Rättelsen berör bilaga 1.

(EU) 305/2011

Bilaga 1

Datum

2023-04-18

Ackrediteringsnummer

Beteckning

2021/864

1821

AO 1505

<i>Beslut</i>	<i>Produktfamilj</i>	<i>Produkt</i>	<i>Användning</i>	<i>AVCP System</i>	<i>Kravspecifikation</i>	<i>Flex</i>	<i>Typ av flex</i>
96/579/EG	Vägutrustning (1/2)	Skyddsanordningar för fordonstrafik: Barriärer	För områden där trafik förekommer	System 1	EN 1317-5	Ja	1
		Skyddsanordningar för fordonstrafik: Räcken	För områden där trafik förekommer	System 1	EN 1317-5	Ja	1
97/740/EG	Murverk och liknande produkter (1/3)	Murblock Klass I	Väggar, pelare och mellanväggar	System 2+	EN 771-3	Ja	1
					EN 771-4	Ja	1
98/214/EG	Metallprodukter för konstruktionsändamål med tillbehör (1/4)	Metallprofiler för konstruktionsändamål	Metallkonstruktioner eller sammansatta konstruktioner av metall och betong	System 2+	EN 10025-1	Ja	1
					EN 10210-1	Ja	1
					EN 10219-1	Ja	1
	Metallprodukter för konstruktionsändamål med tillbehör (2/4)	Konstruktionselement av metall	Byggnadsstommar och grundkonstruktioner	System 2+	EN 1090-1	Ja	1
98/598/EG	Ballast för användningsområden med höga säkerhetskrav (2/2)	Ballast för betong, bruk och injekteringsbruk	För byggnader, vägar och andra byggnadsverk	System 2+	EN 12620	Ja	1
					EN 13055-1	Ja	1
					EN 13055-2	Ja	1
					EN 13139	Ja	1
					EN 13383-1	Ja	1
					EN 13450	Ja	1
		Ballast för bituminösa massor och vägbeläggningar	För vägar och andra byggnadsverk	System 2+	EN 13043	Ja	1
Ballast för obundna och hydrauliskt bundna massor	För vägar och andra byggnadsverk	System 2+	EN 13242	Ja	1		

Datum

Beteckning

2023-04-18

2021/864

Beslut	Produktfamilj	Produkt	Användning	AVCP System	Kravspecifikation	Flex	Typ av flex
99/94/EG	Förtillverkade produkter av normalbetong, lättbetong och autoklaverad lättbetong (1/1)	Förtillverkade produkter av normalbetong, lättbetong och autoklaverad lättbetong	För användning som bärande element	System 2+	EN 1168	Ja	1
					EN 12737	Ja	1
					EN 12794	Ja	1
					EN 13224	Ja	1
					EN 13225	Ja	1
					EN 13747	Ja	1
					EN 14843	Ja	1
					EN 14844	Ja	1
					EN 14991	Ja	1
					EN 14992	Ja	1
					EN 15050	Ja	1
					EN 1520	Ja	1
EN 15258	Ja	1					

Ackrediteringens omfattning är flexibel enligt vad som anges i detta beslut. Det ackrediterade organet skall alltid kunna tillhandhålla en uppdaterad lista över den aktuella omfattningen för sin ackreditering. Förändrade omfattningsrader är markerade med fetstil. Typ av flexibilitet

1: - Införa ny version av teknisk specifikation. Införa tillägg till teknisk specifikation