



BESKRIVNINGSUUNDERLAG Fibrite Base, VF Plus, Airless, Fibrophone Akustikputs

Enligt AMA 98, kapitel LCS.2 Entreprenaden ska utföras av auktoriserad entreprenör samt utföras enligt Fibrites kvalitetsprogram.

MATERIAL	YTA	AMA-KOD	Kg/m2	UTFÖRANDE, FÄRDIGBEHANDLING	SLITAGE, UNDERHÅLL	REF. YTA NR.
Fibrite Base	Ny betong	29-01890	1,5	90=1,5 kg/m2 Fin putsgräng	N	01
Fibrite Base	Bef. betong, tid. målad	969-30590	1,5	90=1,5 kg/m2 Fin putsgräng	N	01
Fibrite Base	Ny skiva	59-03590	1,5	90=1,5 kg/m2 Fin putsgräng	N	01
Fibrite Base	Bef. skiva, tid. målad	969-30590	1,5	90=1,5 kg/m2 Fin putsgräng	N	01
Fibrite Base	Ny betong	29-01391	2,0	91=2,0 kg/m2 Medelfin putsgräng	N	02
Fibrite Base	Bef. betong, tid. målad	969-30591	2,0	91=2,0 kg/m2 Medelfin putsgräng	N	02
Fibrite Base	Ny skiva	59-03591	2,0	91=2,0 kg/m2 Medelfin putsgräng	N	02
Fibrite Base	Bef. skiva, tid. målad	969-30591	2,0	91=2,0 kg/m2 Medelfin putsgräng	N	02
Fibrite Base	Ny betong	29-01392	2,5	92=2,5 kg/m2 Medelgrov putsgräng	S	03
Fibrite Base	Bef. betong, tid. målad	969-30592	2,5	92=2,5 kg/m2 Medelgrov putsgräng	S	03
Fibrite Base	Ny skiva	59-03592	2,5	92=2,5 kg/m2 Medelgrov putsgräng	S	03
Fibrite Base	Bef. skiva, tid. målad	969-30592	2,5	92=2,5 kg/m2 Medelgrov putsgräng	S	03
Fibrite Base	Ny betong	29-01393	3,0	93=3,0 kg/m2 Grov putsgräng	XS	04
Fibrite Base	Bef. betong, tid. målad	969-30593	3,0	93=3,0 kg/m2 Grov putsgräng	XS	04
Fibrite Base	Ny skiva	59-03593	3,0	93=3,0 kg/m2 Grov putsgräng	XS	04
Fibrite Base	Bef. skiva, tid. målad	969-30593	3,0	93=3,0 kg/m2 Grov putsgräng	XS	04
Fibrite Base	Ny betong	29-01394	2,0	94=2,0 kg/m2 Medelfin krossad yta, topparna utslätade	S	05
Fibrite Base	Bef. betong, tid. målad	969-30594	2,0	94=2,0 kg/m2 Medelfin krossad yta, topparna utslätade	S	05
Fibrite Base	Ny skiva	59-03594	2,0	94=2,0 kg/m2 Medelfin krossad yta, topparna utslätade	S	05
Fibrite Base	Bef. skiva, tid. målad	969-30594	2,0	94=2,0 kg/m2 Medelfin krossad yta, topparna utslätade	S	05
Fibrite Base	Ny betong	29-01395	2,5	95=2,5 kg/m2 Medelgrov krossad yta, topparna utslätade	XS	06
Fibrite Base	Bef. betong, tid. målad	969-30595	2,5	95=2,5 kg/m2 Medelgrov krossad yta, topparna utslätade	XS	06
Fibrite Base	Ny skiva	59-03595	2,5	95=2,5 kg/m2 Medelgrov krossad yta, topparna utslätade	XS	06
Fibrite Base	Bef. skiva, tid. målad	969-30595	2,5	95=2,5 kg/m2 Medelgrov krossad yta, topparna utslätade	XS	06
Fibrite Base	Ny betong	29-01899	2,5	99=2,5 kg/m2 (2,5 mm tjockt) Utslätat slät som siklad betong	N	09A

MATERIAL	YTA	AMA-KOD	Kg/m2	UTFÖRANDE, FÄRDIGBEHANDLING	SLITAGE, UNDERHÅLL	REF. YTA NR.
Fibrite Base	Bef. betong, tid. målad	969-30599	2,5	99=2,5 kg/m2 (2,5 mm tjockt) Utslätat slät som siklad betong	N	09A
Fibrite Base	Ny skiva	59-03599	2,5	99=2,5 kg/m2 (2,5 mm tjockt) Utslätat slät som siklad betong	N	09A
Fibrite Base	Bef. skiva, tid. målad	969-30599	2,5	99=2,5 kg/m2 (2,5 mm tjockt) Utslätat slät som siklad betong	N	09A
VF Plus	Ny betong	29-01896	1,2	96=1,2 kg/m2 Finkornig putskaraktär	N	07
VF Plus	Bef. betong, tid. målad	969-30596	1,2	96=1,2 kg/m2 Finkornig putskaraktär	N	07
VF Plus	Ny skiva	59-03596	1,2	96=1,2 kg/m2 Finkornig putskaraktär	N	07
VF Plus	Bef. skiva, tid. målad	969-30596	1,2	96=1,2 kg/m2 Finkornig putskaraktär	N	07
Airless	Ny betong	29-01899A	1-5	99A=1-5 kg/m2 Rustik slät yta	N	09A
Airless	Bef. skiva, tid. målad	969-30599A	1-5	99A=1-5 kg/m2 Rustik slät yta	N	09A
Airless	Ny skiva	59-03599A	1-5	99A=1-5 kg/m2 Rustik slät yta	N	09A
Airless	Bef. skiva, tid. målad	969-30599A	1-5	99A=1-5 kg/m2 Rustik slät yta	N	09A
Fibrophone Akustik	Ny betong	29-00798	5,0	98=5,0 kg/m2 5-8 mm tjock grov putskaraktär	N	09B
Fibrophone Akustik	Bef. betong, tid. målad	969-30598	5,0	98=5,0 kg/m2 5-8 mm tjock grov putskaraktär	N	09B
Fibrophone Akustik	Ny skiva	59-03598	5,0	98=5,0 kg/m2 5-8 mm tjock grov putskaraktär	N	09B
Fibrophone Akustik	Bef. skiva, tid. målad	969-30598	5,0	98=5,0 kg/m2 5-8 mm tjock grov putskaraktär	N	09B

Fibrite Fibrophone går även att få med finare putskaraktär, då med akustikskiva eller akustiksystem och ett tunt skikt Fibrophone Fin.

Underlag: Observera att man inte kan använda vattenresistenta underlag, typ limfärg, flera lager tapet, porösboard. De måste tas bort eller behandlas enligt vår rekommendation.

Förklaring till Slitage/Underhåll: **N** = Vid normalt slitage **S** = Vid högre slitage **XS** = Vid extra hård belastning typ skolor, trapphus, uppehållsrum.

Kulörer: Fibrites produkter är off white i originalfärg. Det går att bryta kulörer med mineralpigment enligt NCS men med vissa begränsningar. Normalt kan vi använda brytbaser 1 och 2, ljusa- eller pastellfärger. Vi rekommenderar inte att använda brytbas 3 och 4, resultatet kan bli flammigt och färgen har en tendens att krita av sig.

Vi rekommenderar att man alltid skriver in i beskrivningstexten att - prov ska utföras och godkännas- av beställare. Detta för att färg och struktur ska bli rätt.

Fibrite AB - Granbacken - 749 51 Grillby Tel: 08-668 68 40 E-post: ps@fibrite.se www.fibrite.se Följ oss på FB