

Standardkulörer

Polyester 25µ



Vit

Armat 0880
NCS 1000



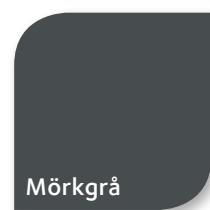
Antikvit

Armat 9002
NCS 1502-Y



Ljusgrå

Armat 7035
NCS 1502-G



Mörkgrå

Armat 4715
NCS 7502-B



Svart

Armat 9005
NCS 9000-N



Tegelröd

Armat 4857
NCS 5040-Y70R



Mellanröd

Armat 4328
NCS 4050-Y80R



Mörkröd

Armat 4833
NCS 5040-Y90R



Beige

Armat 1015
NCS 1010-Y20R



Gul

Armat 1002
NCS 2030-Y10R



Mörkbrun

Armat 4806
NCS 8005-Y80R



Mörkgrön

Armat 6003
NCS 7020-G50Y



Silver

Armat 9006



Mörk silver

Armat 9007



Ljusblå

Armat 0530
NCS 4030-B



Mörkblå

Armat 5009
NCS 5040-B

Standardkulörer

Hairexcel granite 60µ



Vit

Armat 6880



Beige

Armat 6115



Tegelröd

Armat 6857



Mellanröd

Armat 6328



Mörkblå

Armat 6509



Ljusgrå

Armat 6799



Silvermetallic

Armat 6906



Mörkgrå

Armat 6798



Svart

Armat 6905

Standardkulörer takpannor



Svart

P-015
NCS 9000-N
Mattpolyester
P-Nova



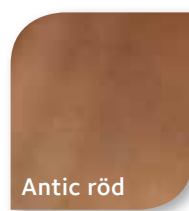
Tegelröd

P-762
NCS 5030-Y70R
Mattpolyester



Tegelröd

P-742
NCS 4040-Y80R
P-Nova



Antic röd

Antic röd



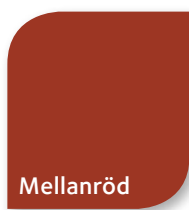
Svart

A-6905
Granit



Tegelröd

A-6857
Granit



Mellanröd

A-6328
Granit

Standardkulörer format/bandtäckningsmaterial



Antikvit

P-001
NCS 1002-G50Y



Gråvit

P-022
NCS 2005-G60Y



Duvgrå

P-461
NCS 3502-Y



Zinkgrå

P-244
NCS 3502-B



Antracitgrå

P-087
NCS 7005-B20G



Svart

P-015
NCS 9000-N



Chokladbrun

P-434
NCS 8005-Y80R



Tegelröd

P-742
NCS 4040-Y80R



Röd

P-758
NCS 5040-Y80R



Ärggrön

P-975
NCS 3020-G10Y



Skogsgrön

P-874
NCS 6020-G30Y



Blå

P-558
NCS 5030-R90B



Silver

P-045
NCS 2000-N



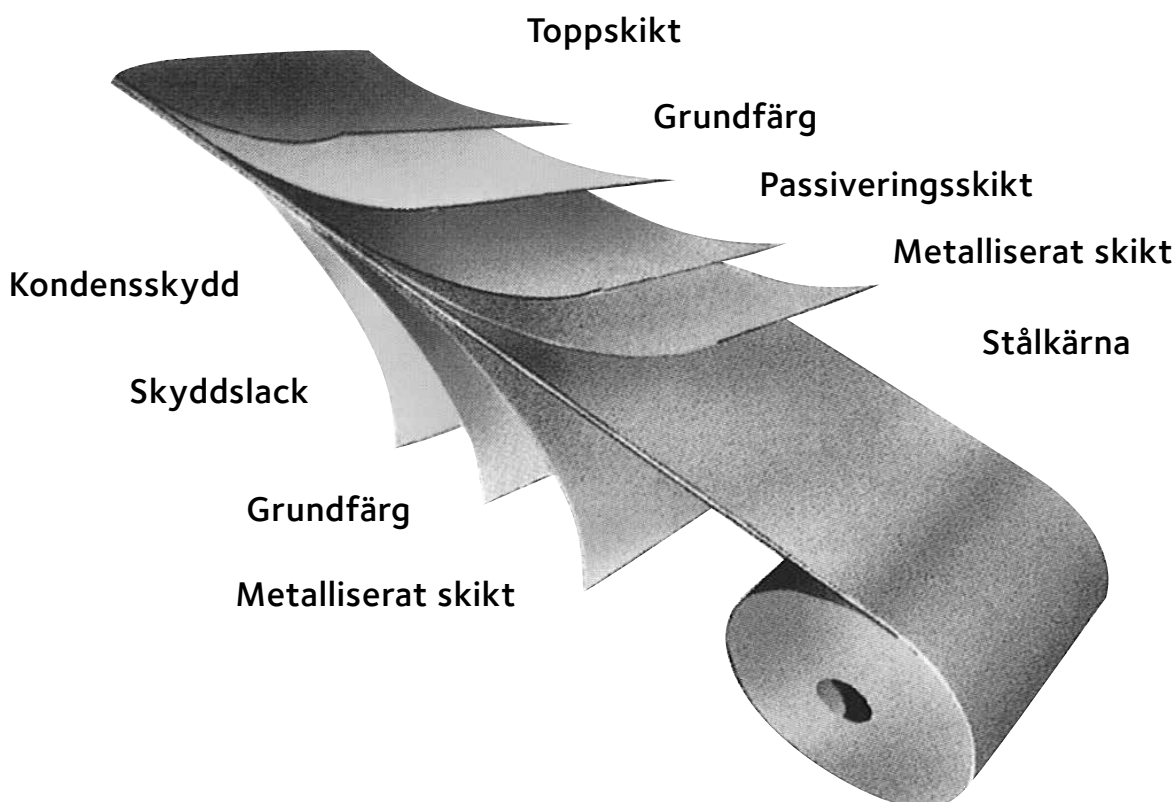
Mörk silver

P-044
NCS 6000-N

Beläggningssystem

Olika miljöer och applikationer kräver olika beläggningssystem.

Miljön indelas ur korrosionssynpunkt i miljöklasserna C1 – C4 enligt BSK-99.



Miljöklasser	Miljöns arressivitet	Miljöexempel	Beläggningssystem
C1	Mycket låg	Uppvärmade utrymmen med torr luft och obetydliga mängder föroreningar t ex kontor, affärer, skolor, hotell.	Galv Z275, Polyester
C2	Låg	Atmosfärer med låga halter luftföroreningar. Inomhus, icke uppvärmda utrymmen med växlande temperatur och fuktighet. Låg frekvens av fukt-kondensation och låg halt luftföroreningar t ex sporthallar, lagerlokaler.	Polyester
C3	Måttlig	Atmosfär med viss mängd salt eller måttliga mängder luftföroreningar. Stadsområden och lätt industrialiserade områden. Områden med visst inflytande från kusten. Inomhus, utrymmen med måttlig fuktighet och viss mängd luftföroreningar från produktionsprocesser t ex bryggerier, mejerier, tvätterier.	Polyester, Hairexcel, Nova
C4	Hög	Atmosfär med måttlig mängd salt eller påtagliga mängder luftföroreningar. Industri eller kustområden. Inomhus, utrymmen med hög fuktighet och stor mängd luftföroreningar från produktionsprocesser, tex kemiska industrier, simhallar, skeppsvarv.	Hairexcel, Nova