

Amacast



Avancerad teknologi

Amacast har utvecklats och tillverkats med hjälp av avancerad teknologi från rymdförsvarssektorn. Amacast tillverkas genom granulering i en datoriserad specialanläggning där alla parametrar noggrant övervakas.

Genom att processen sker i en kontrollerad atmosfär, är det fritt från föroreningar gör det till ett mycket tillförlitligt material för blästring av ömtåliga komponenter.

Amacast har större massa/täthet per partikel och levererar därför mer energi än något annat blästermedel av denna typ. Kornen är runda och kompakta.

Ett mildt avverkande och rengörande medel att använda i blästerskåp eller till slungblästring. Ett exklusivt medel som är utmärkt till aluminium & rostfritt.

Medlet kan återanvändas ett flertal gånger.

Amacast



Användningsområden & fördelar

- ❖ Skåpblästring & Slungblästring
- ❖ Ytbehandling av stålkonstruktioner
- ❖ Utmärkt på aluminium & rostfritt
- ❖ Lång livslängd
- ❖ Hög kvalitet
- ❖ Kostnadseffektiv

Förpackning

25kg säck, 500kg/pall

Kemisk Sammansättning

C	0,25%
Mn	2%
Cr	20%
S	3%
Ni	10%

Fysiska Egenskaper

Vikt	Ca 7 kg/dm ³
Densitet	Ca 4,8 kg/dm ³
Hårdhet	20 -37 HRC
Form	Rund/Sfärisk

Ett urval av våra populäraste storlekar

Artikelnr	Namn	Storlek
7135-030	Amacast EU 30	0,15 - 0,5 mm
7135-040	Amacast EU 40	0,4 - 0,85 mm
7135-050	Amacast EU 50	0,6 - 1 mm

Kontakta oss för mer information