

# Blæsemidler

Efter mange års erfaring får du hos PERS GROUP blæsemiddel i topkvalitet.

Den perfekte overflade ,er et spørgsmål om det rette blæsemiddel.

Vi har blæsemidler til Injektorkabiner og Trykblæsekabiner, til sandblæsning, fjernelse af rust på metal overflader, fjernelse af anløbsfarver, polering.

	Anvendelse	Produkt	Fordele
	Afrensning af metaloverflader. Fjernelse af rust og glødeskalbelægninger på metaloverflader. Fjernelse af anløbsfarve. Mattering af overflader.	<b>Ædel Korund</b> F80 – 150-212 my – Grov F120 – 90-125 my – Mellem F220 – 53-75 my – Fin	Ædelkorund (hvid) er et meget rent aluminiumoxid og jernfri genanvendelig blæsemiddel.
	Anvendes især til sandblæsning, rengøring af metaloverflader, fjernelse af rust på metaloverflader, fjernelse af anløbsfarver samt lak.	<b>Normal Korund</b> F24 – 300-425 my – Fin F46 – 600-850 my – Grov	Normalkorund (aluminiumoxid Brown) er et jern-fri genanvendelige blæsemiddel med kantet korn. Materialet er enormt stabilt.
	Bruges til Injektorkabiner og Trykblæsekabiner, til sandblæsning, fjernelse af rust på metal overflader, fjernelse af anløbsfarver. Velegnet til blæsning af rustfrit stål, aluminium samt kompositmaterialer.	<b>Glasperler</b> G30 – 425-850 my G40 – 300-400 my G60 – 150-250 my G80 – 100-200 my G100 – 90-150 my G220 – 40-70 my	Det er ideelt for alle metalliske og ikke Metalliske emner. På grund af dets runde form anvendes det til skånsom rengøring.
	Anvendes især til omhyggelig rengøring af følsomme overflader samt lettere afgratning af plast emner.	<b>Valnødde granulat</b> 400 Fin 0,45-0,8 mm 200 Mellem 1,30-1,70 mm 400 Grov 2,0 - 2,4 mm	Nøddeskal granulat er et organisk blæsemiddel fra brudte, rengjorte og sigtede valnød skaller. Dette genanvendelige blæsemiddel er meget blødt.
	Fremragende til flydele og fjernelse af pulvermaling på aluminium, tynde glasfiber og tynde følsomme metalplader.	<b>Plast</b>	Ideel på følsomme overflader.
	Blæsemiddel til stål, startere, bremsedele, fælge m.m	<b>Stålsand</b> 0,30 - 0,71	Ren og ensartet overflade. Stor intensitet. Lang levetid og mindre slid på maskinen.



Du har emnerne - PERS GROUP har kemi og maskinløsningerne