



Z&Z, d. o. o. proizvodnja in prodaja pleskarskih pripomočkov



Duomax 9000

Hidravlične brezračne naprave za najboljši rezultat in visoko viskozne materiale



Možnost uporabe 4 pištol hkrati.



Rezultat:

- Hidravlična batna črpalka z zelo počasnim tekom
- Visoka črpalna zmogljivost do 9,0 l/min
- Dvojni pogon po želji z elektromotorjem ali bencinskim motorjem

Raba:

- Nizka obraba in dolga življenjska doba
- Visoka zmogljivost in pestra izbira načinov obdelave
- Prilagodljiva uporaba glede na razmere na gradbišču

Več informacij najdete na hrbtni strani

Z&Z, d. o. o. proizvodnja in prodaja pleskarskih pripomočkov

Borovec 8, 1236 Trzin, Telefon: 01 / 562 00 00, Telefaks: 01 / 562 00 02 / e-pošta: info@z-z.si, www.z-z.si

Duomax 9000



Snemljiva glava za barvanje za enostavno menjavo posode za material in lažji prevoz



Prilagodljiva uporaba glede na razmere na gradbišču s hitrim preklopom med elektromotorjem in bencinskim motorjem



Področje uporabe:

Področje prenove, stare in nove gradnje, veliki objekti, npr. dvorane in podzemne garaže. S setom opreme LeOS je mogoča tudi uporaba z zmanjšanim tvorjenjem megle na notranjih in zunanjih površinah.

Materiali, primerni za obdelavo:

Osnovni premazi, lazure, laki, polnila, disperzijske barve, lateks barve, barve za fasado, silikonske barve, silikatne barve, tkivna lepila, brizgalna makulatura na vodni osnovi in na osnovi topil. Idealen za visoko viskozne materiale kot zaščitna sredstva proti ognju, bitumi in polnila za brizganje.

Značilnosti opreme naprave Duomax 9000:

- Enostavno odpiranje sesalnega sistema: servis lahko opravite sami, brez izpadov
- Enostaven dostop do tesnil, ki jih je mogoče naknadno napeti: brez prekinitve dela, servis lahko opravite sami
- Brezstopenjsko uravnavanje pritiska:
Najboljši rezultati dela, peстра izbira načina obdelave

Ostale prednosti:

Možnost uporabe do 4 pištol hkrati: Racionalna prevleka materiala, velik obseg delovanja

- Priključiti je mogoče do 90 m cevi Airless:
Velik obseg delovanja brez prekinitve dela
- Velik sesalni sistem:
Optimalno sesanje materiala tudi pri visoko viskoznih materialih