



PUR GUN

Kontrollert påføring
av byggsaum

- Brukervennlig og lett (303 g) proffpistol
- Profesjonell og enkel påføring med justerbar mengderegulator
- Robust - teflonbelagt metall
- Leveres med ekstra forlengningsrør for tilgang vanskelige steder
- Lett å rengjøre



EGENSKAPER

PUR GUN gjør det mulig å påføre byggsaum profesjonelt. Den doserer skummet raskt, nøyaktig og sikkert med en egen mengderegulator, slik at skjøter kan fylles med presisjon og dører/vinduer kan monteres på en sikker og enkel måte. PUR GUN er robust og enkel å bruke, har et ergonomisk grep og lav vekt (kun 303 gram), og leveres med to forlengningsrør som gjør at man kommer enklere til og kan skumme selv på trange og vanskelige steder. Teflonbelagte deler gjør den enkel å rengjøre.

Forpakning	Art.nr	EL-nr.	NRF-nr	NOBB-nr
1 stk blister	T670901	1804217	9511434	40242224



BRUKSANVISNING

1. Pistolen oppbevares utilgjengelig for barn. Kontroller at pistolen er i god stand. Ikke pek med pistolen på mennesker eller dyr.
2. Bruk PUR GUN med byggsaum kun i godt ventilerte områder og bruk alltid øyebeskyttelse. Følg rådene fra produsent av det produktet som brukes sammen med pistolen vedrørende korrekt ansiktsbeskyttelse og hansker.
3. Rist aerosolen med byggsaum godt før bruk.
4. Skru aerosolen forsiktig på pistolen så gjengene på aerosolen ikke ødelegges.
5. Trykk på pistolavtrekkeren for å starte skumming, og reguler mengden skum med mengderegulatoren bak på pistolen.
6. Ved korte arbeidsstopp, steng mengderegulatoren helt.
7. Når det brukes flere aerosoler etter hverandre, steng mengderegulatoren helt og bytt aerosoler så raskt som mulig for å unngå at rester av skum fra forrige aerosol herder i pistolen.
8. Rengjør pistolen umiddelbart etter bruk.

BRUKSOMRÅDER

PUR GUN passer til de aller fleste bokser med byggsaum tilpasset bruk med pistol.

VEDLIKEHOLD OG RENGJØRING:

1. En delvis brukt aerosol kan etterlates på pistolen hvis den skal brukes om igjen innen kort tid.
2. Rengjør pistolen når aerosol er tom eller pistolen ikke skal brukes igjen på en stund. Hvis ikke pistolen rengjøres ordentlig kan skumrester herde inni pistolen.
3. Bruk egnet rensmiddel for å rengjøre pistolen. Vi anbefaler PUR CLEANER for best resultat. **BRUK ALDRI VANN TIL RENGJØRING AV PISTOLEN**, da vann vil fremskynde herdingen av byggsaum og dette vil ødelegge pistolen.
4. Skru fast rengjøringsmiddelet til pistolen. Pass på å peke pistolløpet ned mot egnet avfallsbeholder, før rengjøringsmiddelet kjøres gjennom pistolen. La rengjøringsmiddelet virke i pistolen i ca. 2 minutter. Trykk på pistolavtrekkeren slik at rengjøringsmiddelet renner ut av pistolen. Gjenta prosessen inntil væsken som renner ut av pistolen er klar og uten skumrester.
5. Skru av mengderegulatoren på pistolen og ta ut stempelet. Rengjør stempelet med rengjøringsmiddel uten slipeeffekt. Herdet skum i pistolen vil ødelegge stempelet.
6. Smør inn stempelet før det settes på plass i pistolen.

PROBLEMLØSING:

Hvis skum lekker ut når pistolen ikke er i bruk. Skru av aerosolen, slipp trykket på avtrekkeren og press ut restene av skum inni pistolen. Ta ut stempelet og rengjør delene med PUR CLEANER. Demonter munnstykket i fronten med skrunøkkel. Sjekk munnstykket og rengjør dette om nødvendig. Hvis aerosolen sitter fast på pistolen, skru den løs uten å bruke makt. Bruk av makt vil kunne medføre at aerosolen sprenes.

Hvis skum har herdet inne i pistolen forsøk følgende: skru mengderegulatoren helt opp, og bruk tape for holde avtrekkeren inne. Deretter helles det litt REMOVE ALL ned i åpningen. La REMOVE ALL virke over natten før ny runde med PUR CLEANER kjøres gjennom pistolen. Gjenta hvis pistolen fortsatt er tett.

PS: Denne produktinformasjonen er basert på Relekta's tester og erfaringer ved lagring, behandling og bruk etter våre anbefalinger. Produktinformasjoner kan oppdateres uten videre varsel ved f.eks. revidering eller nye informasjonen er veiledende. Relekta kan ikke påta seg ansvaret for det endelige resultatet, da brukerens arbeidsforhold, samt øvrige materialer og produkter, ligger utenfor vår kontroll. Det anbefales alltid å teste produktet på det aktuelle bruksområdet før en jobb utføres. Kontakt oss gjerne for råd og veiledning.