

ASBESTBAGAR



Art.nr 15200 Asbestbag Rak

Försedd med insvetsade handskar och dubbelhäftande upphängningstejp
Bredd 900/1200mm, Max rördiameter 190mm

Art.nr 15200 Asbestbag T-Böj

Försedd med insvetsade handskar och dubbelhäftande upphängningstejp (T-Form)
Bredd 900/1200mm, Max rördiameter 190mm

Produkt: Asbestbag som används för asbestsanering. **Tjocklek:** 0,15mm

Färg: Transparent (handskar blåa) tjocklek 0,07mm

Baspolymer: LDPE 04 LDPE är en akronym för polyeten med låg densitet.

Återvinning: Mjukplast, LDPE där de flesta områden erbjuder återvinning för produkter med LDPE och linjär polyeten med låg densitet (LLDPE).

Lagringsförhållanden: Torrt och rent, i +5 till + 40° C, Undvik lång exponering med UV ljus.

Arbetsmetod: Välj sanerings bag efter raka rör (max 190mm) eller rör med Böj (T-Böj). Fäst bagen över röret och säkerställ att ingen luft kan läcka ut och att bagen är hel och tät försluten över röret, kontrollera övriga nödvändiga säkerhetsåtgärder, sanera därefter asbesten.

Dessa flexibla bagarna är utrustade med två inbyggda armar med handskar som gör det möjligt för saneringspersonal att skapa en isolerad, kontrollerad arbetsmiljö. Bagarna gör det enkelt och effektivt att ta bort asbest-rörisolering genom att omsluta hela området runt röret samtidigt som saneringspersonalen säkert tar bort asbestmaterial. Materialet samlas i botten av bagen innebärande att hela saneringen ifrån början till slut finns i bagen.