

Leveransvillkor.

Generellt gäller villkoren i NL17 med följande tillägg:

För retur av *överblivet material* gäller att

- produkterna är i säljbart skick. Det vill säga; hela, rena, torra, sorterade och omsorgsfullt packade i väl förslutna förpackningar
- produkterna förvarats och transporterats skyddade från nederbörd, fukt och smuts
- produkterna återlämnas i hela och rena förpackningar.
- köparen beställer och betalar transport till fabrik.
- om materialet är obrukbart vid ankomst till fabrik, debiteras köparen för separering av glasull och aluminiumfolie, samt för återvinning
- samtliga, till köparen levererade, produkter är betalda.
- kreditering av returer utgår endast om kreditering avtalats innan beställning.

Vi har naturligtvis också som målsättning att undvika att spill från byggarbetsplatsen hamnar på deponi och erbjuder oss därför att, mot ersättning, ta hand om glasullspill från användning av våra produkter med följande upplägg

- separering av glasull och aluminiumfolie sker hos kunden.
- material är torrt vid ankomst till vår fabrik
- köparen beställer och betalar transport till vår fabrik.
- avtal angående retur av spill sker innan beställning.

Då vi arbetar för ett långsiktigt hållbart samhälle ser vi gärna att returtransporten sker med transportör som till 100% utnyttjar biobränsle eller el.

Tillsammans revolutionerar vi ventilationsbranschen!

Ventilationsbranschen är av tradition konservativ. Men nu börjar det hända saker. Vi har utvecklat en helt ny teknik med betydande miljövinster som har alla förutsättningar att bli framtidens standard.

Det har gått ungefär 70 år sedan den senaste större revolutionerande nyheten inom ventilationsbranschen såg dagens ljus. Då tog man steget från eternit och gjutna ventilationskanaler till plåtkanaler. Ett för sin tid stort och viktigt steg för en rationell och funktionell installation, men som i dag känns både daterad och ur miljösynpunkt omodern.

Men vi behöver din hjälp!

I dag pratar alla om cirkulärt byggande, men det förutsätter att alla delar inom byggindustrin är beredda att dra sitt strå till stacken. Även vi som arbetar med ventilation.

Vi bistår med utbildning av montörer och ger support på plats de 3-4 första leveranserna för att säkerställa kvalitet och för att skapa trygghet för de nya produkten hos montörerna.

Men det innebär förstås att vi vill att det är **de montörer vi har utbildat som också utför montaget.**

Och det är dessutom en bra förutsättning om montagestarten planeras så att vår **igångsättningssupport verkligen sker i samband med den egentliga monteringen.**

Vi tror att vår lösning har potentialen att sätta en ny standard: Egenskaperna är likvärdiga eller bättre jämfört med plåtkanaler. Materialet är lätt att forma, det sluter tätt, väger lite, är ljudisolerande och samtidigt brandsäkert. Dessutom håller det över tid.

Men vi är samtidigt medvetna om att det är i verkligheten våra produkter testas och att allting säkert kan göras ännu bättre och vi tar gärna emot synpunkter och förbättringsidéer.

Så vi behöver som sagt din hjälp!