


Prosjekt:	Tiltakshaver:
Produkt:	Entreprenør:
Type trinnlydplate benyttet:	Utførende Gulventreprenør:
Underlag:	Hvor i bygget:

Produktbeskrivelse

Produktbeskrivelse	Weber Lydgulv er et gulv for trinnlydisolasjon. Gulvet er bygget opp som på figuren under. For informasjon om trinnlydplatene, se datablad fra aktuell leverandør. Avrettingsmassen kan være weber.floor 120, weber.floor 130 eller weber.floor 140. Fiberduken er laget av polypropylen, nett av vevd glassfiber og kantlistene av skumplast.	
Komponenter		<ol style="list-style-type: none"> 1. Belegg. Alle typer belegg kan benyttes. 2. Avrettingsmasse. Se over. 3. weber.floor 4945 Glassfibernet 4. weber.floor 4940 Fiberduk 5. Trinnlydisolasjon. Kontakt produsent for opplysninger om aktuelt produkt. 6. weber.floor 4960 Kantlist mot vegger og vertikale gjennomføringer. 7. Dekke.

Anvisninger for drift og vedlikehold

Utbedring av skader	Små skader i sparkeloverflaten kan fylles med en håndsparkel, for eksempel weber.floor 4040 Combi Rapid. Ved store skader og punktering av gulvet; strek opp skadeområdet med for eksempel krittspor, avgrens skadeområdet med å renskjære sparkelsjiktet med en vinkelsliper langs streken. Deretter fjernes resten av konstruksjonen under skadeområdet / punkteringen ned til og med trinnlydisolasjonen. Gulvet bygges deretter opp igjen med alle tilhørende komponenter.
---------------------	--

Behandling av avfall

Levering av avfall	Alle komponenter i Weber Lydgulv deponeres på godkjent fyllplass i overensstemmelse med lokale og nasjonale forskrifter. Eventuell armering må fjernes før avrettingsmassen brukes som fyllmasse. Weber Lydgulv inneholder ikke miljøfarlig avfall.
Avfallskode og avfallsstoffnummer	Foreslåtte avfallskoder: 17 01 01 Betong 17 09 04 Annet blandet avfall fra bygge- og rivningsarbeid enn det nevnt i 17 09 01, 17 09 02 og 17 09 03.

Dokumentasjon: Brosjyrer/veiledninger på de benyttede produkter finnes på www.weber-norge.no
Produktene er merkepliktige. Sikkerhetsdatablad finnes på www.weber-norge.no

Rev. 17.03.2015