

PIANO DI CAMPIONAMENTO

RIFIUTO (GUAINA BITUMINOSA)

| Piano di campionamento ai sensi della norma UNI EN 14899:2007 per guaine prelevate da produttore iniziale | | | |
|---|---|--|--|
| Data: | N. Piano di campionamento: | | |
| Committente | | | |
| Produttore/detentore | | | |
| Luogo di prelievo | | | |
| Processo produttivo che ha generato il rifiuto | Rimozione della guaina bituminosa utilizzata proveniente da attività di rimozione/rifacimento di strati di coibentazione. Il prelievo viene effettuato su guaine ancora in opera o già rimosse ma in deposito presso il cantiere di origine. | | |
| DPI previsti per il campionamento | <input type="checkbox"/> elmetto <input type="checkbox"/> scarpe di sicurezza <input type="checkbox"/> tuta in tivek <input checked="" type="checkbox"/> indumenti alta visibilità | <input type="checkbox"/> otoprotettori <input type="checkbox"/> occhiali <input type="checkbox"/> guanti monouso (vinile/nitrile) <input checked="" type="checkbox"/> guanti di protezione riutilizzabili | |
| Strumentazione e attrezzatura necessaria | <input type="checkbox"/> sessola in plastica <input type="checkbox"/> sessola in metallo <input type="checkbox"/> dinamometro | <input type="checkbox"/> miniRAE Lite <input checked="" type="checkbox"/> cesoie manuali <input type="checkbox"/> Altro | |
| Caratteristiche rifiuto | <input checked="" type="checkbox"/> omogeneo | | |
| Giacitura | <input type="checkbox"/> Cumulo e/o in container, big bags, bancale o altro | <input type="checkbox"/> solidale con l'elemento strutturale (copertura, pavimentazione, ecc. | |
| Laddove il rifiuto presenti una configurazione multistrato (più strati adesi o sovrapposti) si dovrà darne evidenza nel verbale di campionamento | | | |
| Numero minimo incrementi (Scheda n. 4.5.2, e 4.17 UNI 11682:2017) | Dimensione Minima Incremento 10 x 10 cm | Numero di incrementi da effettuare (frammenti) | Almeno due frammenti per strato e/o tipologia di guaina |
| Effettuare la raccolta degli incrementi prelevando vari frammenti di guaine dalle unità campionarie prescelte in modo casuale. Prelevare da ogni unità selezionata il numero previsto di incrementi (non inferiore a 5 per ciascun strato presente) nel caso di materiale ancora in opera o già rimosso da produttori iniziali, su tutta la superficie o in base alla giacitura, in modo sistematico o casuale. I frammenti possono essere ridotti dimensionalmente mediante cesoie/forbici. I frammenti devono essere conservati senza triturazione (solo taglio), per determinazioni particolari (per esempio tipo e dimensione delle fibre). | | | |
| Il presente piano è stato condiviso, ai sensi della norma UNI EN 14899:2007 con il produttore/detentore del rifiuto (o suo delegato) contestualmente alle operazioni di campionamento. | | | |
| NOME E COGNOME | IN QUALITA' DI | DELLA SOCIETA' | FIRMA PER CONDIVISIONE |