

dansk

MILJØANALYSE

Skelstedet 5, Trørød
DK-2950 Vedbæk

(+45) 45662095
www.dma.nu
lab@dma.nu

Rekvirent	DANSK MILJØANALYSE ApS Skelstedet 5 2950 Vedbæk Danmark Att.: Sofie Voldstedlund	
Sagsnavn/ref.	Egevolden 126 & 128, legepladser	
Vor Journal nr.	R22376	
Antal prøver og typer	Type	Antal
	Asbest i støv opsamlet på geltape	18
Dato for prøvetagning	2024-05-07	
Prøver udtaget af	Morten Hedegaard	
Rapport version	1	

Formål og forudsætninger

Der er udtaget prøver på udearealer på Egevolden 126 og 128, Hvidovre i forbindelse med planlægning af fremtidige arbejder.

Opsummering

Der er fundet asbest i flere af prøverne.

Prøver

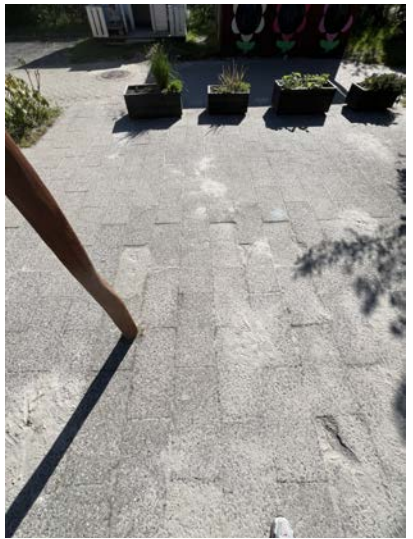
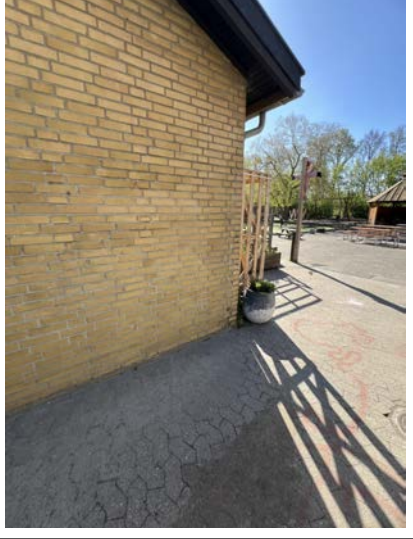
Lab nr.	Beskrivelse	Asbest
1	På dæksel (128, 1 meter)	Nej
2	På beton ved rist (128, 1 meter)	Ja
3	På fliser (128, 1 meter)	Nej
4	På fliser (128, 1 meter)	Nej
5	Ved rutschebane (128, 3 meter)	Nej
6	På legestativ (128, 3 meter)	Nej
7	På fliser (128, 3 meter)	Nej
8	På fliser under gyngestativ (128, 3 meter)	Ja
9	På fliser (126, 1 meter)	Nej
10	På asfalt (126, 1 meter)	Nej
11	På bænk (126, 1 meter)	Nej
12	På fliser (126, 1 meter)	Ja
13	På jorden ved bed (126, 1 meter)	Ja
14	På legebakken (126, 3 meter)	Nej
15	På træliste rundt om legeplads (126, 3 meter)	Nej
16	På asfalt (126, 3 meter)	Nej
17	Ved sort træskur (126, 3 meter)	Nej
18	På asfalt under bænk (126, 3 meter)	Nej

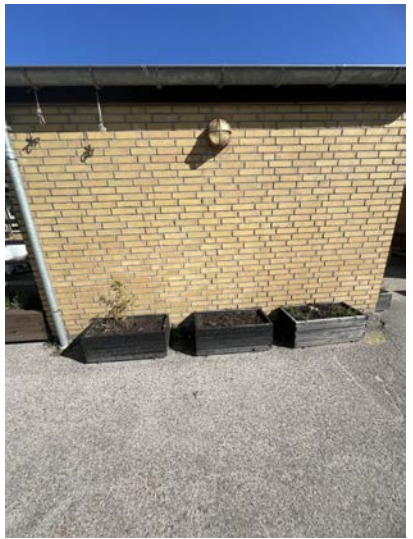
Tabel 1 - Samlet oversigt over udtagne prøver og affaldsklassificering.

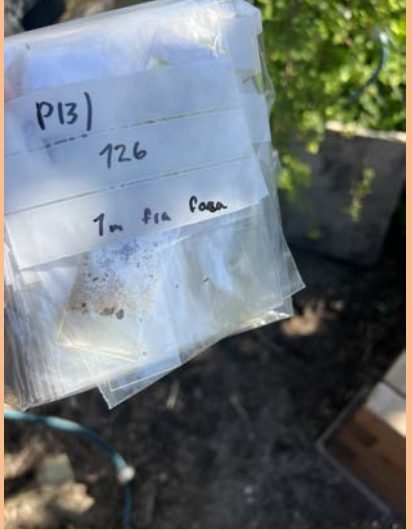
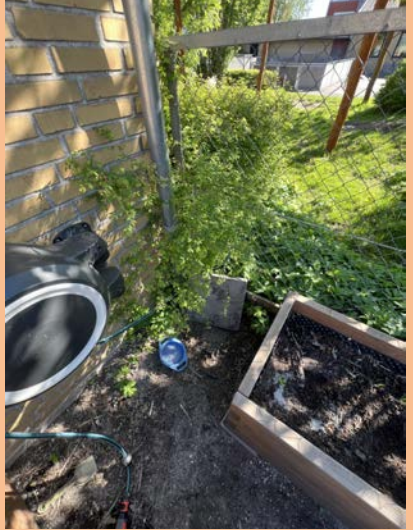
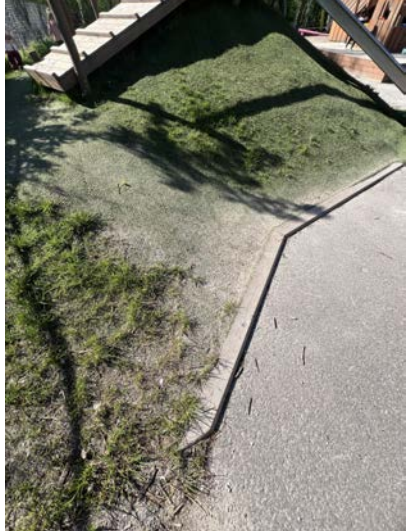
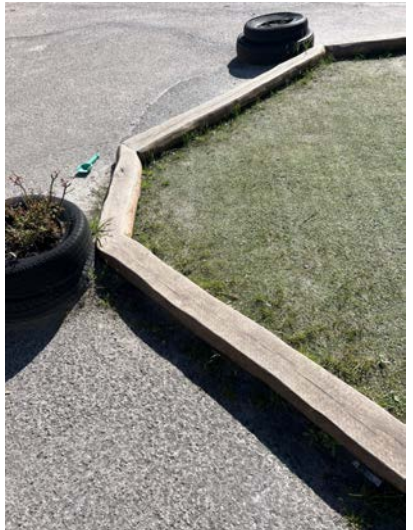
Fotodokumentation

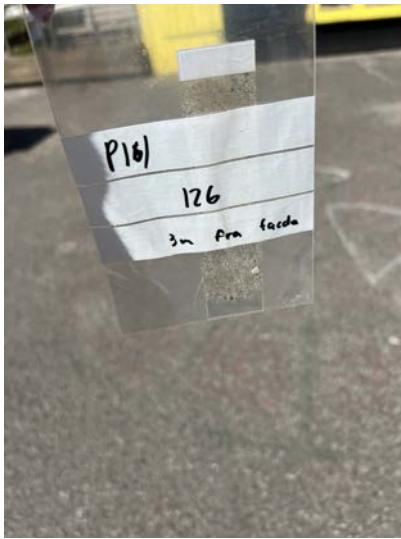
Lab nr.	Beskrivelse	Indhold	Foto
1	På dæksel (128, 1 meter)	-	 
2	På beton ved rist (128, 1 meter)	Asbest	 
3	På fliser (128, 1 meter)	-	 

Lab nr.	Beskrivelse	Indhold	Foto
4	På fliser (128, 1 meter)	-	 
5	Ved rutschebane (128, 3 meter)	-	 
6	På legestativ (128, 3 meter)	-	 

Lab nr.	Beskrivelse	Indhold	Foto
7	På fliser (128, 3 meter)	-	 
8	På fliser under gyngestativ (128, 3 meter)	Asbest	 
9	På fliser (126, 1 meter)	-	 

Lab nr.	Beskrivelse	Indhold	Foto
10	På asfalt (126, 1 meter)	-	 
11	På bænk (126, 1 meter)	-	 
12	På fliser (126, 1 meter)	Asbest	 

Lab nr.	Beskrivelse	Indhold	Foto
13	På jorden ved bed (126, 1 meter)	Asbest	 
14	På legebakken (126, 3 meter)	-	 
15	På træliste rundt om legeplads (126, 3 meter)	-	 

Lab nr.	Beskrivelse	Indhold	Foto
16	På asfalt (126, 3 meter)	-	 
17	Ved sort træskur (126, 3 meter)	-	 
18	På asfalt under bænk (126, 3 meter)	-	 

Analyseresultater

Resultater - Asbest i støv opsamlet på geltape			
Lab nr	Prøvenavn	Asbestfibre *	Kommentar
1	På dæksel (128, 1 meter)	0	Lidt støv
2	På beton ved rist (128, 1 meter)	++	Chrysotil
3	På fliser (128, 1 meter)	0	Meget støv
4	På fliser (128, 1 meter)	0	Medium støv
5	Ved rutschebane (128, 3 meter)	0	Medium støv
6	På legestativ (128, 3 meter)	0	Lidt støv
7	På fliser (128, 3 meter)	0	Meget støv
8	På fliser under gyngestativ (128, 3 meter)	+	Chrysotil
9	På fliser (126, 1 meter)	0	Meget støv
10	På asfalt (126, 1 meter)	0	Meget støv
11	På bænk (126, 1 meter)	0	Medium støv
12	På fliser (126, 1 meter)	+	Chrysotil
13	På jorden ved bed (126, 1 meter)	++	Chrysotil
14	På legebakken (126, 3 meter)	0	Medium støv
15	På træliste rundt om legeplads (126, 3 meter)	0	Lidt støv
16	På asfalt (126, 3 meter)	0	Medium støv
17	Ved sort træskur (126, 3 meter)	0	Medium støv
18	På asfalt under bænk (126, 3 meter)	0	Meget støv
Metode:	DMA108 (Udført akkrediteret af MKL, Akk. nr. 549)		
BEMÆRKNING:			
*0 = ingen, + = få, ++ = flere, +++ = mange.			
Når prøver bliver analyseret efter den angivne metode er det normale accept-kriterium at der slet ikke må kunne konstateres asbest i prøverne.			
Angivelsen lidt/melleml/meget fortæller, hvor meget materiale der er opsamlet på selve prøven og dermed ikke noget om det generelle rengøringsniveau. Det er således semikvantitative mængder der er angivet på baggrund af mikroskopistens samlede vurdering.			
Akkrediteringen omfatter kun den kvalitative del af analysen.			